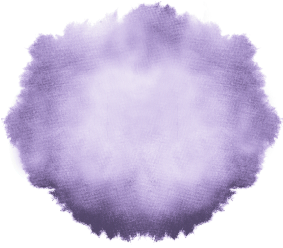


A hand in a white sleeve holds a woven basket filled with fresh produce. The basket contains several bright orange fruits, green beans, and mushrooms. A decorative arrangement of white and pink flowers is placed in the foreground of the basket. The background is a light, textured wall.

가

2007. 12



, 가

2006 23
(가),

가

가

DDA FTA

가 가

가

2025

100

4

130

MOU

가

가

가,

2007. 12



CONTENTS

●●● PART 1

_ 1

●●● PART 2

_ 19

- 1. _ 21
- 2. _ 64
- 3. _ 74
- 4. 가 _ 108

●●● PART 3

(30)_ 161

- 1. _ 163
- 2. _ 219
- 3. _ 265
- 4. _ 309
- 5. _ 331
- 6. 가 _ 369

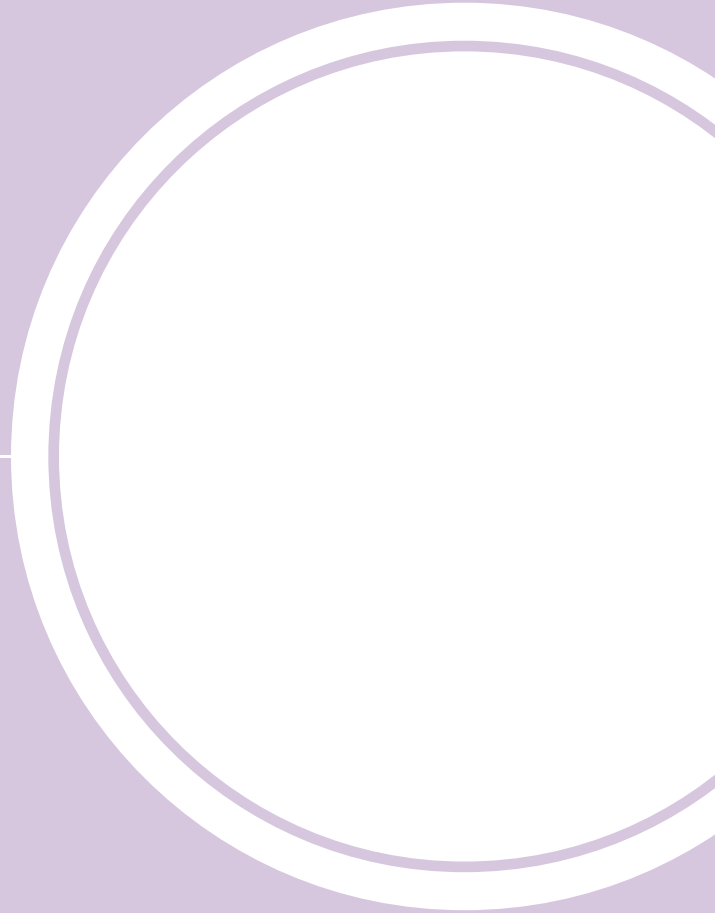
●●● PART 4

_ 473

- 1. (, , 가)_ 475
- 2. 가 _ 490
- 3. _ 505
- 4. _ 507
- 5. _ 512



• **PART 1** •



1.

: 가.가 ,
 : . (07.9 169 / 22)

	• .
	• , , 가 가
가	• 가 .
	• , , ,

: 80%
 가 100%
 : (T.02 - 6300 - 1436~7)

2. 가

:

가 : (), (), ()
 가 : /
 가 : 가(45%), 가(45%), 가(10%)
 : (90), (80), (60), 가(60)
 : (12%, 9%, 5%)
 : 4 , 10 . 가
 : (T.02 - 6300 - 1434)

3. .

: 가,

- GAP() (06)
- GAP , ,
- GAP (www.koreagap.com) .
- (CSA)

- : 12
- :

- . , , (.) ID

-
-
-

: (T.02 - 6300 - 1352~6),
 (T.02 - 6300 - 1432~5)

4.

: (, 가)

- : . , , .
- : 50~70%
- 3
- 가

:
 : (www.at.or.kr), KATI(www.kati.net),

: (, T.02 - 6300 - 1352~6)
 (가 , T.02 - 6300 - 1372~7)

5.

:
가가

:
: , , ,

- : 10%
” ‘ ” “

: (T.02 - 6300 - 1362~4)

6. 12ft

: 가

: 22

: / / ,

: 3~4

: (Door - To - Door) (Cold
Chain System)

: (T.02 - 6300 - 1362~4)

7.

: 15 \$
 (10 \$ 가)
 : , , , , , , (가), 8
 : 가 가

10 (www.at.or.kr)

- , (,) 가
 : (T.02 - 6300 - 1352~6)

8. 가

:

가	
2006	가
5,000	5,000
가	

'07

:

:

()

: (T.02 - 6300 - 1352~6)

9. 가

: 가

	1 (9㎡) 100%
	(, 70%)
	: 70%(100) : 50%(50)
	1 (1 1)
	20 가 : 50% (1)
-	

: (www.at.or.kr), KATI(www.kati.net),

가 : (http://expo.at.or.kr)

< 가 >

: 가

- 5 (, , , ,) 4
100%

- 6 , , , 100%

50%(1) 가

:

: (T.02 - 6300 - 1492 ~ 8)

10.

가
가

가

(TV)

80%

(www.at.or.kr), KATI(www.kati.net),
1 (12)

(T.02 - 6300 - 1493~6)

aT

11.

가

50%

(TV)

50 80%

50%

aT

(T.02 - 6300 - 1353~6)

aT

12.

:
: 가 ,
: (3 4),
- : , VIP
- : 1
: (www.at.or.kr), KATI(www.kati.net),
(3~4)
: (02-6300-1372~7)

13.

:
: .
: 1:1
- (Food Korea), (가)
:
: (www.at.or.kr), KATI(www.kati.net),
(8)
: (02-6300-1452~8)

14. (,)

:

- 가 TV,
 - : TV CF ,
 - : , ,Whimori
 - 가 가
 - : ,
 - : ,
 - ,
 - : . ,
 - : , ,
 -
 - Mets , ,
 -
 - ,
 -
- : (, 02-6300-1442~8), (, 02-6300-1493~8)

15. aT (KOREA AGRO-TRADE CENTER)

			가				
			가	LA			

aT '08

: , ,
 : TV, , ,
 ,
 : , , 가 ,
 .
 :
 -
 • , Follow up, ,
 - .
 • ,
 ,
 (1)
 : (02-6300-1442~4),
 aT

16.

: (, ,), , , (, ,),

	4%(, 가 3%) 1.0%P, 0.5%P
	12
	10% (, 100%)
	: () 110% , () 50% , : () 50% , () 50%

: (,)
: 1 (www.at.or.kr)

: (3)
: 70%(2 80%, 20%), 30%
: (T.02 - 6300 - 1156)

17.

: (, 가)

	4%(, 3%) 가 1.0%P, 0.5%P
	12
	10%
	.가 .
	() 50%

/ :“ ”
: (T.02 - 6300 - 1156)

18.

: L/C(Local L/C,) ()
, ,

	4%(, 3%)
	12
	10%
	(, ,) , .가 .
	50% , , 40%

, :
: 80% ,
30% , 50%
: (T.02 - 6300 - 1156)

19.

가 2 200
 () 100
 2 200

	4%(, 3%)
	3 7
	25%
	. 가 ()·

: 가 60
 - : (30), (30), (40)
 - 가 , 300%

: 4 15
 : 5
 : (40%, 30%, 30%)
 : (T.02-6300-1156)

20. (KATI)

: , (), , , ,

aT , 24 . ,

(, , ,)

(, 가 ,)

, ,

: (www.kati.net)

가 : KATI 가

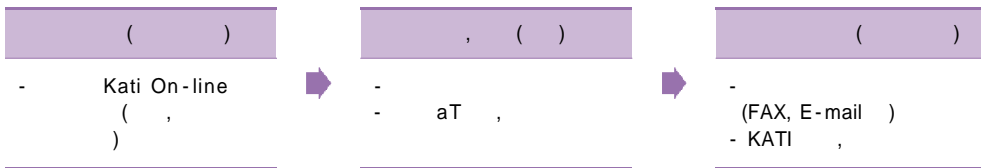
: (T.02 - 6300 - 1384~8)

21.

: , (), , , , ,

.가 .

- ,



: (T.02 - 6300 - 1392~7)

22. (FAX)

: (), , , , ,

: 2 (.), 8 , 96

(4)

- (1~2) : . / /
- (3) :
- (4)가 : (, , , , 가) 35 가

: KATI(www.kati.net) “ My KATI ” “ ”

: (T.02 - 6300 - 1388)

23. (AgroTrade)

:

: www.agrotrade.net(: , ,)

- Selling Offer, Buying Offer
- .
- DB Kompass 73 9
- , AgroTrade
- .
- (.)

가 : www.agrotrade.net 가

: (T.02 - 6300 - 1404)

< >

aT

	.	2 13-6	02-820-2352
		7-241 3가 608	032-888-6163
		81-10	033-647-0071
		211-5	043-273-4556
	.	942	042-488-8544
		249-10 4가	063-211-6179
	.	1607-1	062-944-2623
	.	3 2-1	053-741-5223
	.	20 815	051-633-4965
		408 7-2	055-274-8300
		3 977-1	064-746-9472

* :



PART 2

CHAPTER 1_

CHAPTER 2_

CHAPTER 3_

CHAPTER 4_ 가



1.

가.

(2 4)

2-1-1

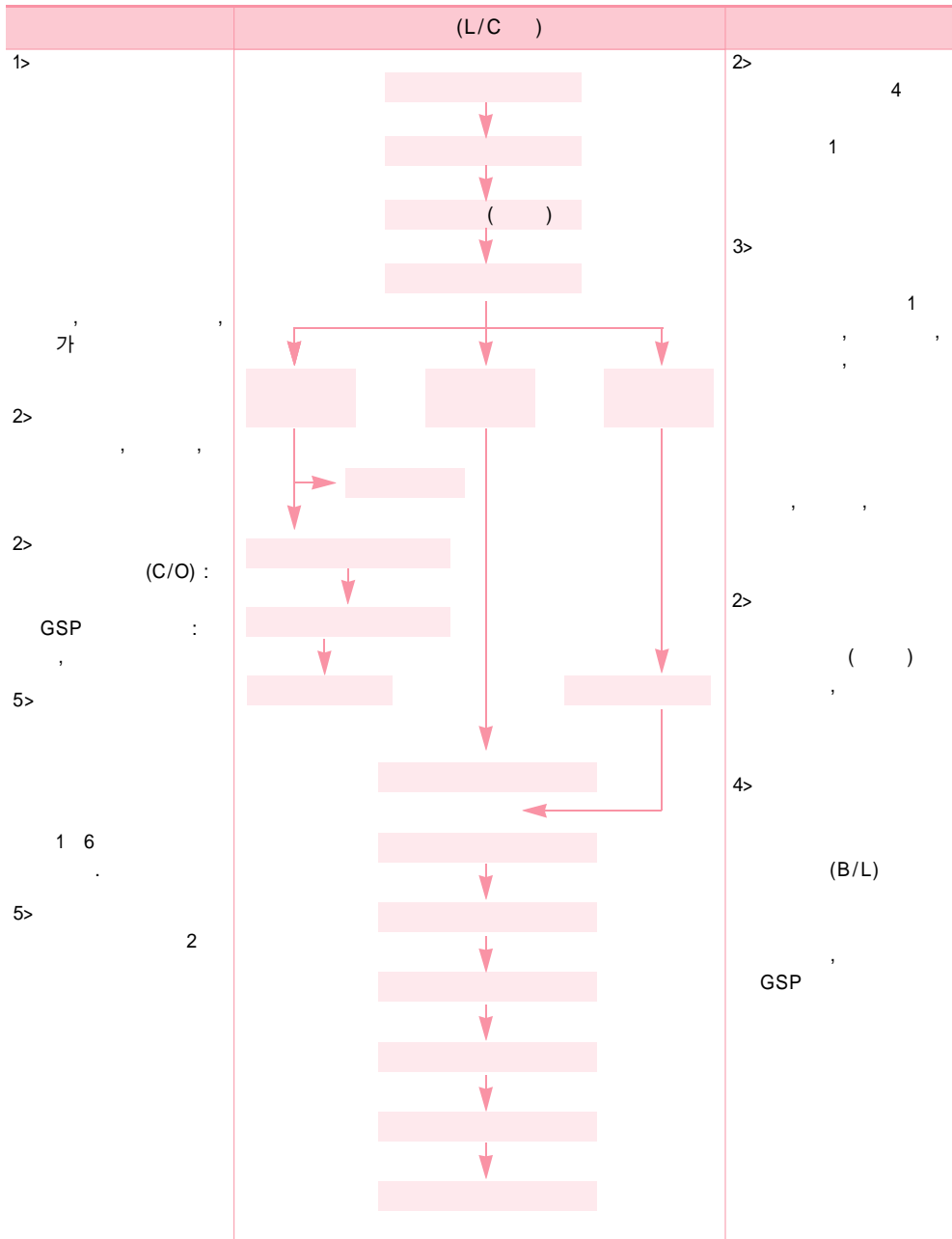
2-1

(10)

1

가

(L/C) , (E/L), , ,
, LOCAL L/C , , WAIVER ()



- (1) 가 : Irrevocable L/C Revocable L/C
 Revocable 가 가 , 가
 Irrevocable 가 가
 가
 가
- (2) : Confirmed L/C Unconfirmed L/C
 가 가 ,
 가 ,
- (3) : Restricted L/C Open L/C
 Restricted L/C ()가
 Open L/C
 Restricted L/C Special L/C, Open L/C General L/C
- (4) : With Recourse L/C Without Recourse L/C
 With Recourse , Without
 Recourse
 Without Recourse
 ()

(5) : Negotiation L/C Straight L/C

Negotiation L/C 3

Straight L/C 가

가

(6) 가 : Transferable L/C Non - Transferable L/C

Transfer가가 가 가가

1 가 , 가 가

(7) : Sight L/C, Usance L/C Instalment L/C

Sight L/C , Usance

L/C , Instalment L/C

Usance L/C 가 가 Seller's Usance L/C

Banker's Usance L/C , Banker's Usance L/C

At Sight L/C 가 가가

(8) (Revolving L/C)

, 가 ,

가 ,

(Cumulative)

(Non -

Cumulative)

가

(9) (Back to Back L/C)

가 “ 가 ”

(10) (Escrow L/C)

Counter L/C 가 가 , 3 ,

(11) (Thomas L/C)

가

(12) (Stand-by L/C)

가 Stand-by L/C , , .

(13) (Red - Cause L/C)

, 가 ,

(1)

20 가

(2)

(3)

(4)

(5)

(6) (Beneficiary)

(7)

(8)

(9)

, 가

Mail Days(10~5)

(10)

(11)

(At Sight) , Time Draft , Time Draft “ x x Days After Sight ” , “ x x Days After Date ”

(12)

(13)

가가 FOB , CIF

(14)

(15)

가

“ Not Earlier Than~Later Than~”

1 10 , 가

(16)

“ Partial Shipment Prohibited ”

가

(17)

“Transshipment Prohibited”

(18)

(19)

가 , 가 ,

(20) Notify Party

Notify Party ,
가 가
Notify Party가 가 가
가
Straight B/L Airway Bill
가 가

(21)

(C/I), (I/P), (P/L), (C/O) (B/L),

(22)

가

EXW (Ex Works) ()			가
FCA (Free Carrier) ()		"	가
FAS (Free Alongside Ship) ()		"	"
FOB (Free On Board) ()		"	"
CFR(Cost and Freight) ()	"	+ +	"
CIF(Cost, Insurance and Freight) ()	"	+ +	"
CPT(Carriage Paid To) ()		FCA + ()	"
CIP(Carriage and Insurance Paid to) ()	"	CPT +	"
DAF(Delivered At Frontier)()			가, 가
DES(Delivered Ex Ship) ()		(")	"
DEQ (Delivered Ex Quay) ()		(")	가, 가
DDU (Delivered Duty Unpaid) ()		(, ")	가, 가
DDP (Delivered Duty Paid) ()	"	(, ")	가

가 가

(1) ()
(D/D, Demand Draft)

(M/T, Mail Transfer)

(T/T, Telegraphic Transfer)

(2) (COD, Cash On Delivery)
()

(CAD, Cash Against Document)

(BWT, Bonded Warehouse Transaction)

COD, CAD가

가

() 가

(3)

가

(1)

2

- :

- :

- : 가 , ,
- () :

- Commercial Invoice : Remark "Sample" Non - Commercial Value"
- Packing List
- :
- () :

(2)

< > L/C, , D/A, D/P, () , () 가 , , ,	가 (FOB) (CIF)		
< >			
< > , , , , ((FOB)		

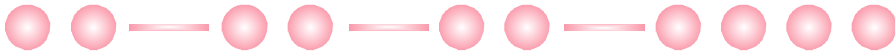
. HS

HS

HS(Harmonized Commodity Description and Coding System)

HS

6 , 7 6
 10
 - 10 HSK(HS of Korea) , EU
 8 , 9
 : 10



HS

2 () : (: < >)
 4 () :
 6 () : (6)
 10 () : 가 ()
 ()

01~24	· , ,	68~71	, ,
25~27		72~83	
28~39		84~85	,
40~43	가	86~89	, ,
44~49	,	90~93	, , ,
50~67	, ,	94~97	가 ,

HS

Y \ X	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0										
10		가								
20										
30										
40		가	가							
50										
60		()	()							
70								()		
80						TV, VTR				
90					가				()	()

(37)

- ()
- Y () 10 X (가) 가
- 1) $0(Y) + 1(X) = 01(), 07(), 09()$
- 2) $20(Y) + 2(X) = 22(), 24()$

(1)

가)

가
가

: 가
:

가 : 가

)

: HS 2 1, 2, 3, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 16, 20, 21
: HS 2 1~24, 44~46

가 : HS 2 2, 3, 6, 7, 8, 9, 12, 16, 20, 21

)

: 95%
: 95%(100%)

가 : 80%

)

: × 95% ,
: × 95% (100%)

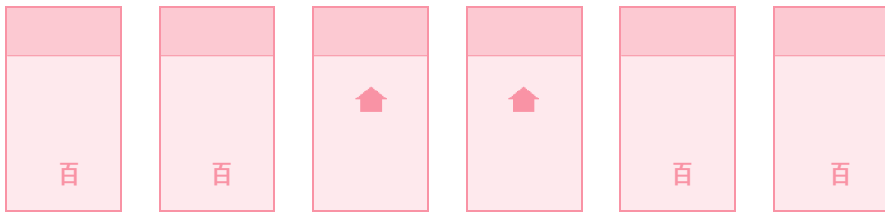
가 : × 95% ,

) :

(2)

가)

()



()

)

1) 가

		- 12
		- 12
가		- 1
		- 가
		- 20
		-
		- 30
		-

2)

가		- - 1 , 1 - L/C
		- 가 - 10
		- 25 - 1.5% 가 1

3)

가		- - 1 , 1 - L/C
		- 1~2 -
		- 10
		- 25
		- 1.5% 가 1

(3)

가)

: (* : × ×) ×

)

가 : 80%
 : 95%
 : 95%(가 , :100%)

)

, , , ,

1)

D/A

()	A(0.5)	B(1.0)	C(1.3)	D(1.6)	E(1.9)	F(2.2)	G(3.0)	R(4.0)
30	0.12	0.24	0.31	0.38	0.46	0.53	0.72	0.96
60	0.15	0.30	0.39	0.48	0.57	0.66	0.90	1.20
90	0.18	0.36	0.47	0.58	0.68	0.79	1.08	1.44
120	0.21	0.42	0.55	0.67	0.80	0.92	1.26	1.68
150	0.24	0.48	0.62	0.77	0.91	1.06	1.44	1.92
180	0.27	0.54	0.70	0.86	1.03	1.19	1.62	2.16
210	0.30	0.60	0.78	0.96	1.14	1.32	1.80	2.40
240	0.33	0.66	0.86	1.06	1.25	1.45	1.98	2.64
270	0.36	0.72	0.94	1.15	1.37	1.58	2.16	2.88
300	0.39	0.78	1.01	1.25	1.48	1.72	2.34	3.12
330	0.42	0.84	1.09	1.34	1.60	1.85	2.52	3.36
360	0.45	0.90	1.17	1.44	1.71	1.98	2.70	3.60
360	30 (B) 0.06% 가							

D/P

()	A(0.5)	B(1.0)	C(1.3)	D(1.6)	E(1.9)	F(2.2)	G(3.0)	R(4.0)
30	0.06	0.12	0.16	0.19	0.23	0.26	0.36	0.48
60	0.08	0.15	0.20	0.24	0.29	0.33	0.45	0.60
90	0.09	0.18	0.23	0.29	0.34	0.40	0.54	0.72
120	0.11	0.21	0.27	0.34	0.40	0.46	0.63	0.84
150	0.12	0.24	0.31	0.38	0.46	0.53	0.72	0.96
180	0.14	0.27	0.35	0.43	0.51	0.59	0.81	1.08
210	0.15	0.30	0.39	0.48	0.57	0.66	0.90	1.20
240	0.17	0.33	0.43	0.53	0.63	0.73	0.99	1.32
270	0.18	0.36	0.47	0.58	0.68	0.79	1.08	1.44
300	0.20	0.39	0.51	0.62	0.74	0.86	1.17	1.56
330	0.21	0.42	0.55	0.67	0.80	0.92	1.26	1.68
360	0.23	0.45	0.59	0.72	0.86	0.99	1.35	1.80
360	30 (B) 0.03% 가							

L/C

()	1(0.5)	2(1.0)	3(1.3)	4(1.6)	5(1.9)	6(2.2)	7(3.0)
30	0.03	0.06	0.08	0.10	0.11	0.13	0.18
60	0.06	0.12	0.16	0.19	0.23	0.26	0.36
90	0.07	0.14	0.18	0.22	0.27	0.31	0.42
120	0.09	0.17	0.22	0.27	0.32	0.37	0.51
150	0.10	0.19	0.25	0.30	0.36	0.42	0.57
180	0.11	0.22	0.29	0.35	0.42	0.48	0.66
210	0.12	0.24	0.31	0.38	0.46	0.53	0.72
240	0.14	0.27	0.35	0.43	0.51	0.59	0.81
270	0.15	0.29	0.38	0.46	0.55	0.64	0.87
300	0.16	0.32	0.42	0.51	0.61	0.70	0.96
330	0.17	0.34	0.44	0.54	0.65	0.75	1.02
360	0.19	0.37	0.48	0.59	0.70	0.81	1.11
360	30 (2) 0.02% 가						

가 : 0.5%

2)

	50%	(가 * ,)
	50%	*
*		

3)

,	10%

4)

	가	(가 300%)

5)

(가 , 가 15%)

2

《 》 - (www.keic.or.kr Quick Menu)

- 3 가 가
 () .
 ()

- 「 」 가
 L/C 가

- (가 , ,)
 가 ()

- (, ,)
) 1

- (가 ,)
) 2

3

()

가. 가

(95%)	()
-------	-----

【 】

- (100), (80), (70%), (95%),
 (90), (0.35) 가 (:)

(A)	100	-	-
(B)	80	-	-
(C)	70	(A)×70%	
(D)	10	(90)-(B)	
(E)	9.5	(D)×95%	(5%)
(F)	0.85	(D)-(E)+(0.35)	

(70)

- (80), (70%), (95%), (90),
 (0.35) 가 (:)

(A)	80	-	-
(B)	56)×70%	
(C)	10	(90)-(B)	
(D)	9.5	(D)×95%	(10%)
(E)	0.85	(D)-(E)+(0.35)	

(56)

가 , 가 (95%)

【 】

(100), (90%), (95%),
 (100), (40), (10), (0.15)
 가

(:)

(A)	100	-	-
(B)	90	(A)×90%	
(C)	50	- (100) - (40)	
(D)	47.5	(C)×95%	(10%)
(E)	2.65	(C)- (D)+ (0.15)	-

(90)

(95%) 가 ,

【 】

100 , 95% 95

4

가

(:)

				1 9		
	20'05	20'06		2006	20'07	
	7,487 (326)	13,773 (455)	84.0 (39.6)	8,478 (329)	9,448 (312)	11.4 (5.2)
	- 7,487 (326)	- 13,773 (455)	- 84.0 (39.6)	- 8,478 (329)	- 9,448 (312)	- 11.4 (5.2)
가	-	-	-	-	-	-

() 가

(1)

2000 2 (:)

가 () ()

(2)

: USD, JPY, EUR

: 가

가

- , 가

-

-

-

()

1 ()

1 ()

3 (가)

3)

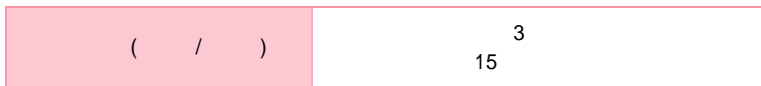
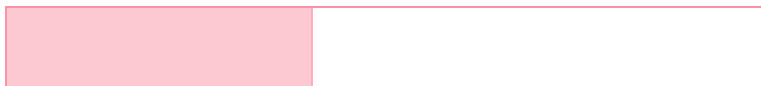
()	- 1 가 ,
()	- : 가
()	- 가
()	- ()

4)

$$\begin{aligned}
 & \times \times \times \\
 & {}^1)0.85 \times {}^2)0.5 \\
 & 1) \quad 15\% \quad 2) \quad 50\% \\
 & (\quad) \\
 & \times \quad \times(0.01+ \text{가} \quad) \\
 & ('07.10 \quad)
 \end{aligned}$$

()	A,B(0.8)	C,D(1.0)	E,F(1.2)	G(1.4)
1	0.02	0.02	0.02	0.03
2	0.02	0.03	0.04	0.04
3	0.03	0.04	0.05	0.06
4	0.04	0.05	0.06	0.07
5	0.04	0.05	0.06	0.07
6	0.04	0.05	0.06	0.07
7	0.06	0.07	0.08	0.10
8	0.06	0.07	0.08	0.10
9	0.06	0.07	0.08	0.10
10	0.07	0.09	0.11	0.13
11	0.07	0.09	0.11	0.13

(5)



가)

1

가

가

1

가

(A~G)

1

100~150%

-

E~F

가

: 100%

40%

)

-

dealing

)

- USD

5

- EUR, JPY

8

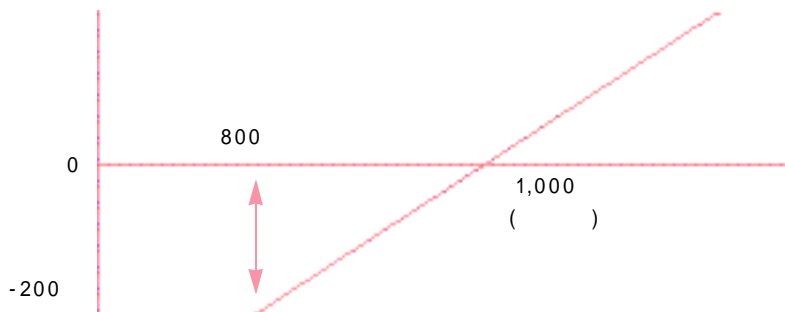
)

()

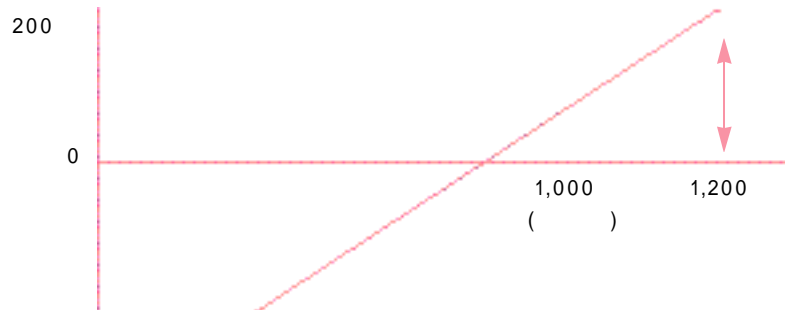
1

) (/)
,
3 ,
15
< >

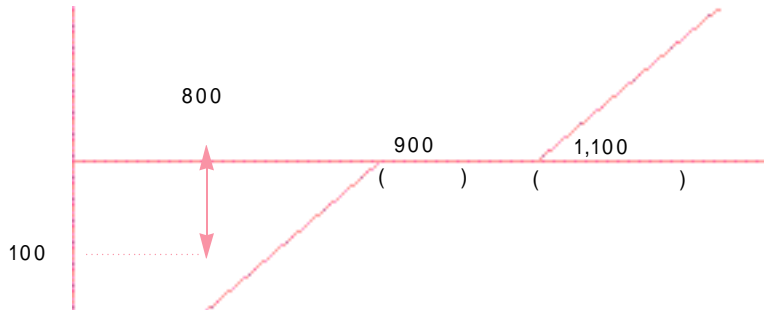
> :



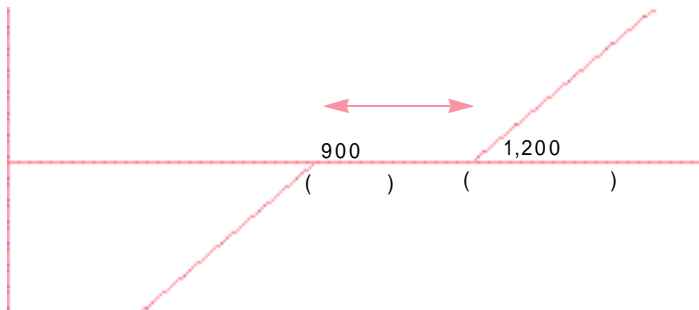
< :



> :



< < :



《 》

가

1

, 가

-

• = + Swap Point

- 가
= (×) - (×)

- 가
= (×) - (×)

- 가 가 ()

- 가

5

-

가
 • = + Swap Point
 -
 가
 - Swap Point
 가 Swap Point (-)

《Swap Point》

Swap Point = $\frac{1,000}{100} \times (4\% - 2\%) \times \frac{360}{360}$
 USD/KRW 1,000 , 4%, 2%
 1 Swap Point?
 $1,000 \times (0.04 - 0.02) \times (360/360) = 20$
 USD/KRW 1,000 , 2%, 4%
 1 Swap Point?
 $1,000 \times (0.02 - 0.04) \times (360/360) = -20$

Swap Point ,

《 》

2005.08.25 , 2005. 9 , 2005. 12 , 2006.08 ?
 (8 25) @1,000 (4
 8 26) 가 , @1,000
 (2005.9 , 2005.12 , 2006.8) Swap Point 가
 - 2005. 9 : @1,002.4 (@1,000 + 2.4)
 - 2005.12 : @1,002.4 (@1,000 + 9.8)
 - 2006. 8 : @ 995.0 (@1,000 - 5.0)

(1)

(11)

-

,

(11 22)

*

,

-

-

가

-

-

: , , (FAX), , ()

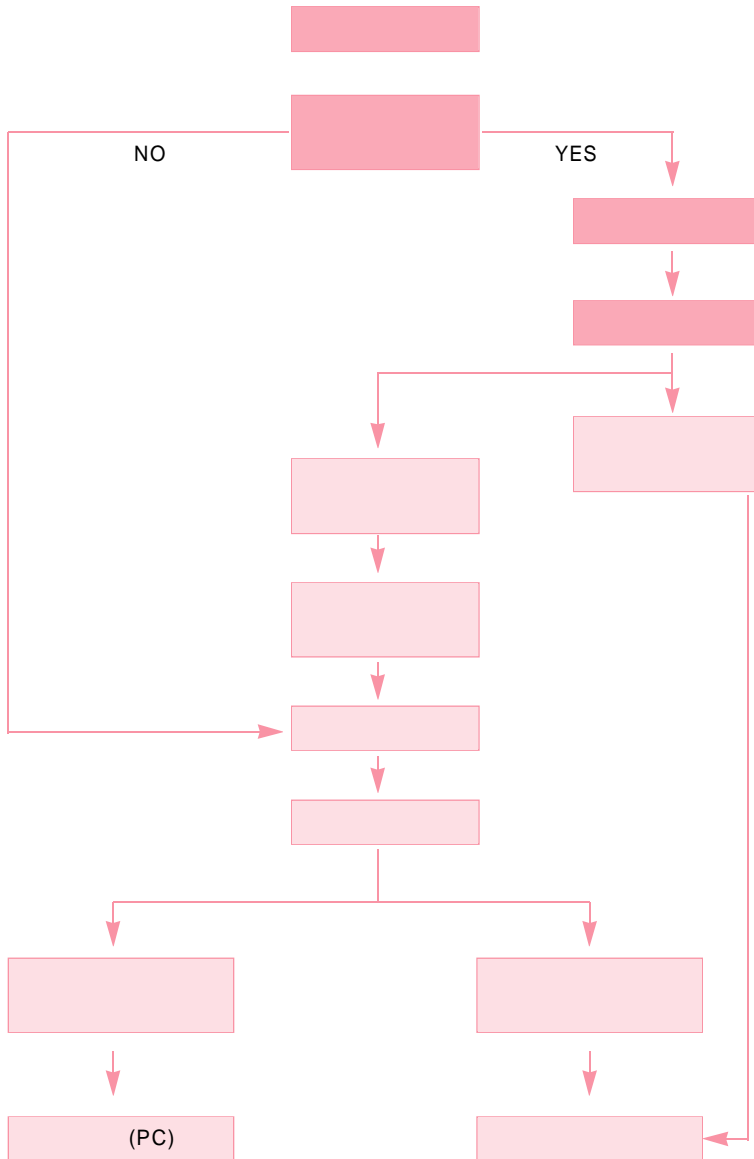
: 가 가

가 ,

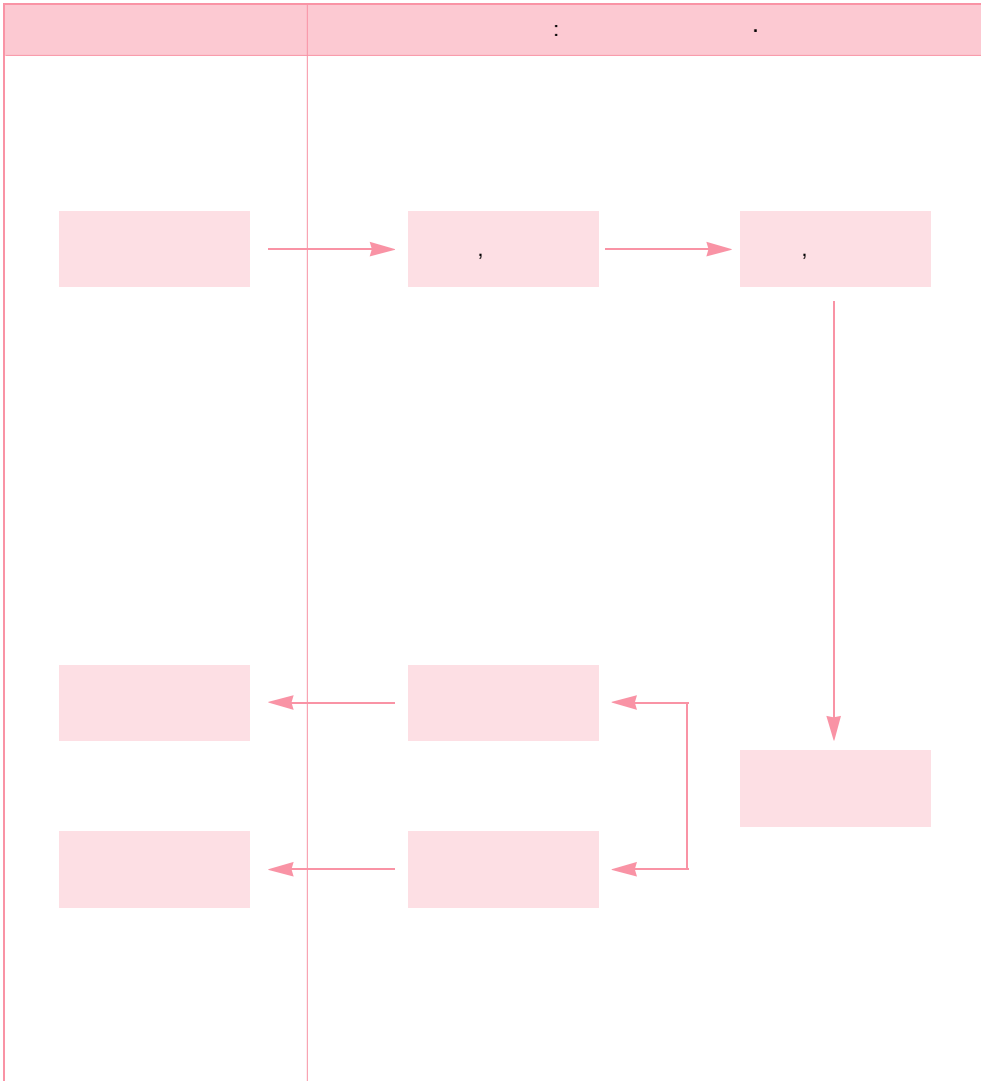
:

(, Phytosanitary Certificate)

(2)



()



(1)

가

가

- EDI(Electronic Data Interchange)

-

가

30

- 가

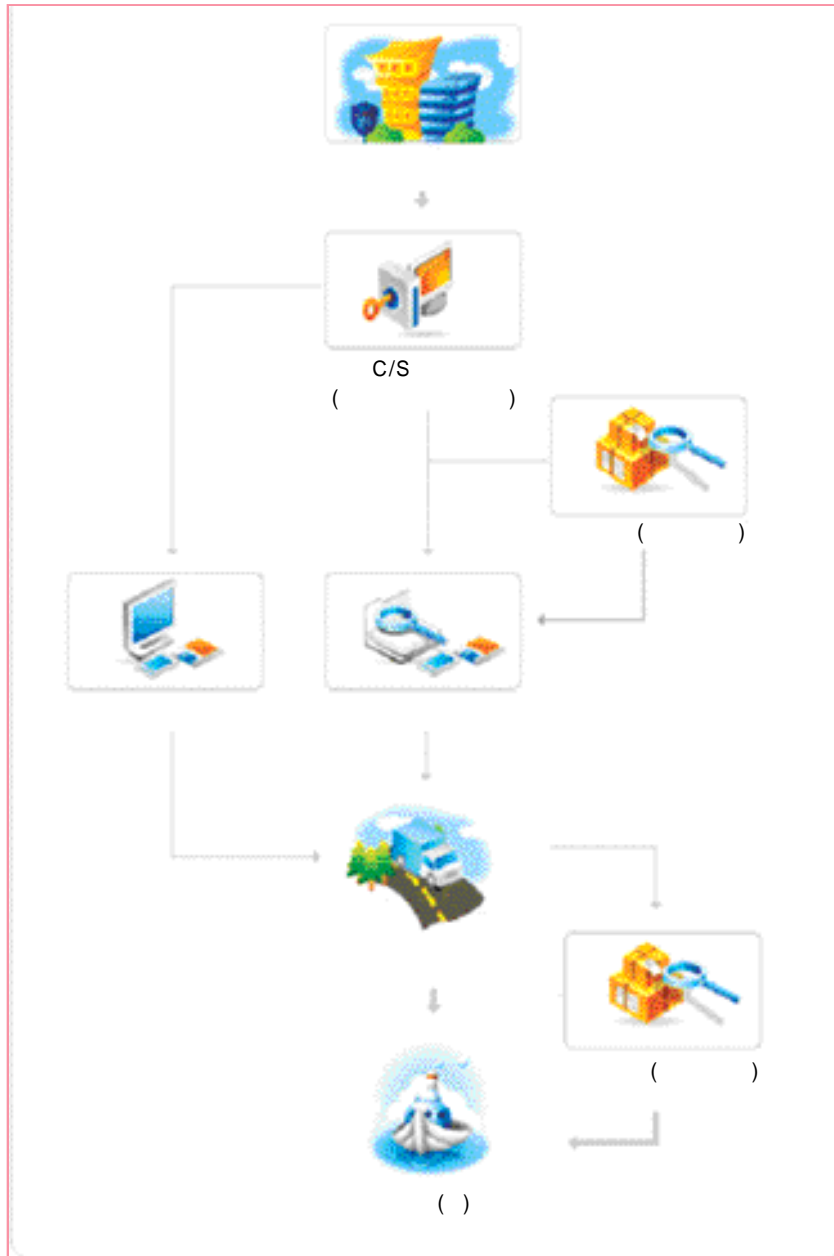
- 가

- 가

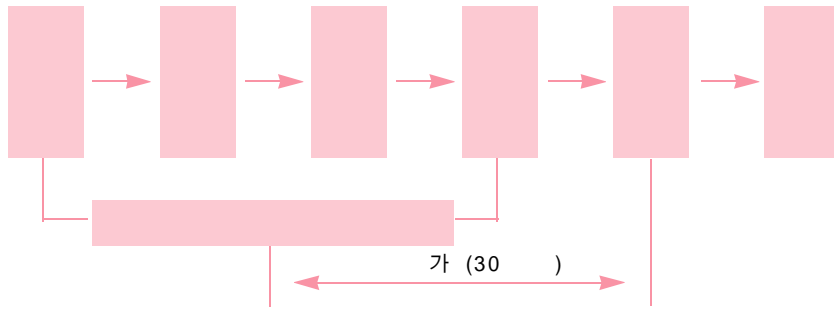
-

,

(2)



(3)



(4)

- :
- ,
- ()
- 가
- 가
- ()가 () ()
-
- 가
-
- ()
-

-

-

-

. ()
r ()

-

		Check
	-	가?
	- , , ,	가?
	- , , , ,	가?
	- , , , ,	가?
	-	가?
	-	가?
	- ISO, HACCP	가?
	-	가?
	- 가	가?
	- ,	가?
	- , 가	가?
	- ,	가?
가.	- 3	가?
	- 가	가?
	- Mailing List	가?
	- 가?	가?
	-	가?
	- , ,	가?

가

- 가 가

- 가 가

- 가 가

- 가 , , , , 가

- 가 , 가 , , , 가

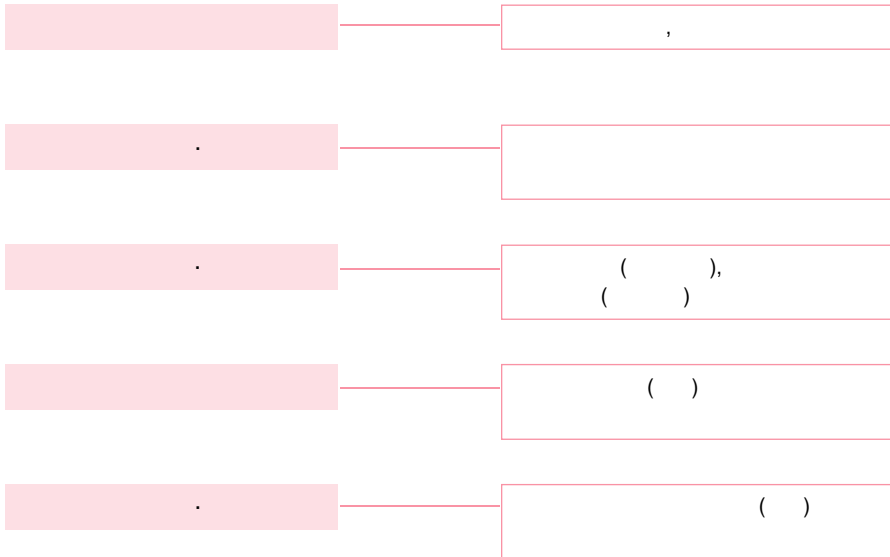
가 가

-
- 가 가 가 (Trade Show)
(Public Show)
- 가 가 가
- 가 가
- 가 가
- 가 가 ISO,
- HACCP 가
- 가 (500g, 1kg) 가
- 가 가
- 가 가
- (500g, 1kg)
- 20kg, 30kg
-

-
- ,
- 가 가 가
- 1 (1) , , , () , , , ,
- , , , , , , , , ,
- , ,
- 가
- 가
- 가 가
- 가 가
- 가
- 가
- 가
- 가

- 가
- 가
- Data Base 가
- Data Base 가
- Data Base 가
- 가
- 가
- 가
- 가
- 가
- 'Shipping Mark' (: 10 5 - 5/10)
- Carton Box 가
- Wooden Box Plastic Box
- 3 가 Dry Ice

- , 가 Letter 가 (Health Certificate,)
- , (Certificate of Origin,) 가
- 가 Invoice Packing List ' Combined Commercial Invoice & Packing List '



FCL(full container load) cargo : . . . (intermodal transport, combined transport)

Door to Door Service가

- 1 ()

- 가 FCL cargo

LCL(less than container load) cargo : 1

, Container Freight Station(CFS) FCL

- ()

- 가 LCL cargo

(Dry container) :

가

(Reefer container) : . . .

가 -28°C +60°C

(Open Top Container) : Pipe

가

20Ft Dry	6.09M	2.43M	2.58M	17.5 ~ 18.0Ton	23 ~ 25CBM
40Ft Dry	12.19M	2.43M	2.58M	20 ~ 22Ton	48 ~ 50CBM
20Ft Reefer	6.09M	2.43M	2.58M	17.5 ~ 18.0Ton	20 ~ 22CBM
40Ft Reefer	12.19M	2.43M	2.89M	20 ~ 22Ton	49 ~ 50CBM

(CBM - Cubic Meter)

가 , ,
 가 1m, 1m, 1m 1CBM .
 가 , , CBM .
 , 가 가 0.7m, 0.9m, 1.4m $0.7 \times 0.9 \times 1.4 =$
 0.88CBM . 5 $0.88 \times 5 = 4.4\text{CBM}$. ,
 가 1MT 1MT 1CBM .

Commercial Invoice & Packing List

Case No : Box Number

Description of Goods :

Dimensions(LxWxH) : Box 가 x x ()

Quantity : Box

Net Weight :

Gross Weight :

Unit(CIF Value) : FOB 가

Total(CIF Value) : x 가 US\$

Return : / Consumed :

Sold : / Giveaway :

Total Pieces : Box

Total CBM : (Dimensions)

Total Weight :

Total Value :

Air Cargo :

Air Way Bill(AWB) :

Bill of Lading(B/L) :

Bonded Area :

Consignee : ,
Consignor :
Consolidation : ,
Container Yard(CY) :
Customs Clearance :
Customs Duty :
Customs Warehouse :
Expected Time of Arrival(ETA) :
Expected Time of Departure(ETD) :
Export permit(E/P) : ()
Notify Party(Address) :
Pounds(Lbs) : ()
Shipping Date(S/D) :
Shipped B/L :

3.



가.

가

, ,

2가

-

- ,

가 ,

- (,

))

가

, 가 가

, 가,

() 가 가 ,

()

-

()

-

(丸紅)			, , ,
(三菱)		ampm,	,
(三井)		-	,
(伊藤忠)		,	, , , ,
(住友)		-	, ,

- 가 . 가 가가 가가
- (,) () , ,) (10-15% 가 가 , 가 가
- 가 가 가
- 가 가 800~1,000 (4 가)
- , 가 가
- 가 . 1-3
- 가 30~50

()

가

- 가

地産地消 , 가 ()

- 가 가 70%

가 가

가

- 「LOHAS(Lifestyles Of Health And Sustainability - 가 , , LOHAS

“ ”

가

- “ = ”

() , 가

* 가

가 가

* , , , 가

* 가 가

가 가

가

- (, , , ,가)
 (,) .
 , , , , , ,

- 가 가 , ,
 , , 가

- , () 가 가
 , 가
 , ,

가 가 가 가

, , . 가

TV, 가

가 ! ! !
 . 「10Kg, M , 10 」
 , 가 가

A

가

, ()

가

가

, ,

가 .

가

(: 21 , : 68)

, (1

)

가

가 가 ,

가 가

가

가

가

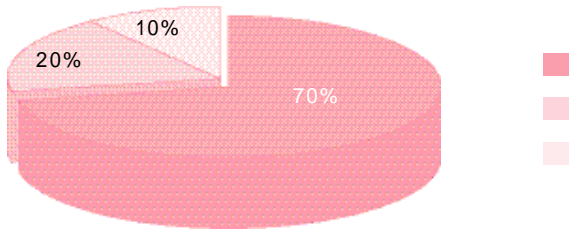
-
-
- 가
- 가 (11 30 31)
- (가) 가
- 가
- (,)
-
- (1000 2)
- 가
- (1 1000 , 1 500)
-
- (,) 가
- (, 1-2) 가
-



가.

(Exotic), (Fiery), (Easy), (Ethnic)

< >



가

가

(,) 가
 3 1 가
 가 가
 5 (Health Magazine)

(: LA
10 , 24)

	<ul style="list-style-type: none"> : 10 Long Beach 	<ul style="list-style-type: none"> : 24 - * LA : 5
	<ul style="list-style-type: none"> * : 1,061 * (03 LA) - (50%), (30%) (11%), (9%) 	<ul style="list-style-type: none"> * : 50 * (75%, 25%) * DC 60%
	<ul style="list-style-type: none"> - , , 가 , , - 	<ul style="list-style-type: none"> 3 4 - H-Mart, Grand Mart, H&Y Market -

가 ,

- , , ,

H '06 17 '07 28 ,
100 가 가

Walmart, Costco, Wholemart
 Tree of Life, Milbrook 가 .
 , aT '07. 11 Food Korea Expo Tree of
 life 가 Tree of life 가
 67.2% ,
 50% 가 . ()가
 (, BJ)
 * :
 15 , 69 가
 , 3 [(Korean Farms, Koam Produce, Lee Loi
 Industries()]
 - 4
 가 , 가
 , Western Beef,
 Deli 가
 * Feria, Mundial hispana(7), Hispanic Heritage festival(10)
 - ,
 (05),
 (06), UN 가 (07)
 가 5 (Health Magazine)
 , FOOD&ART 가

(USDA)
 , FDA
 가
 '06.9 ~ '07.8 FDA 가 193 ,
 - 가가
 (FCE) (SID) 가 77 40%
 - (Label statements) 47 24%
 • 14 , 10 , 8 ,
 - , , 26 , ,
 - 23
 가 13 ,
 7 (3 , 4)

193	77	47	26	23	13	7

, FIARS(FDA Import Alert Retrieval
 System) 가 , ,
 가 가
 ,
 FIARS 149 , Import Alert list
 가 (detention
 without physical examination) 가 가



가.

'92 . '95 , '02 .

,

가 , , 가 .

가 2002 , 1 가 2 3 , , , , .

가
 () 가
 , 3
 가
 - 가
 . U\$8,000
 1 가
 ,
 가 ,
 가
 가
 ,
 가
 가
 가 1 GDP 2,010 (2006)
 - : 1 6 (13%), 30

- : , ,

가

. 1 100 20~30

가

Base

가

가

가

가

가

가

<

가

>

- (安徽省) 가 / , 가 /

가 가

가

< : >

- : () /

- :

- : 2 1 (7)

- : , .

가

가

가

90%

가

가

가

가 가

()

가

C가

3~4

가

가

가

,

가

,

가

277

가

가

가

가

'06

84%가

가

130

가

가

가

가

가

가

100%

가

가

가

가

가

가

:

가

(

,

)

가

-

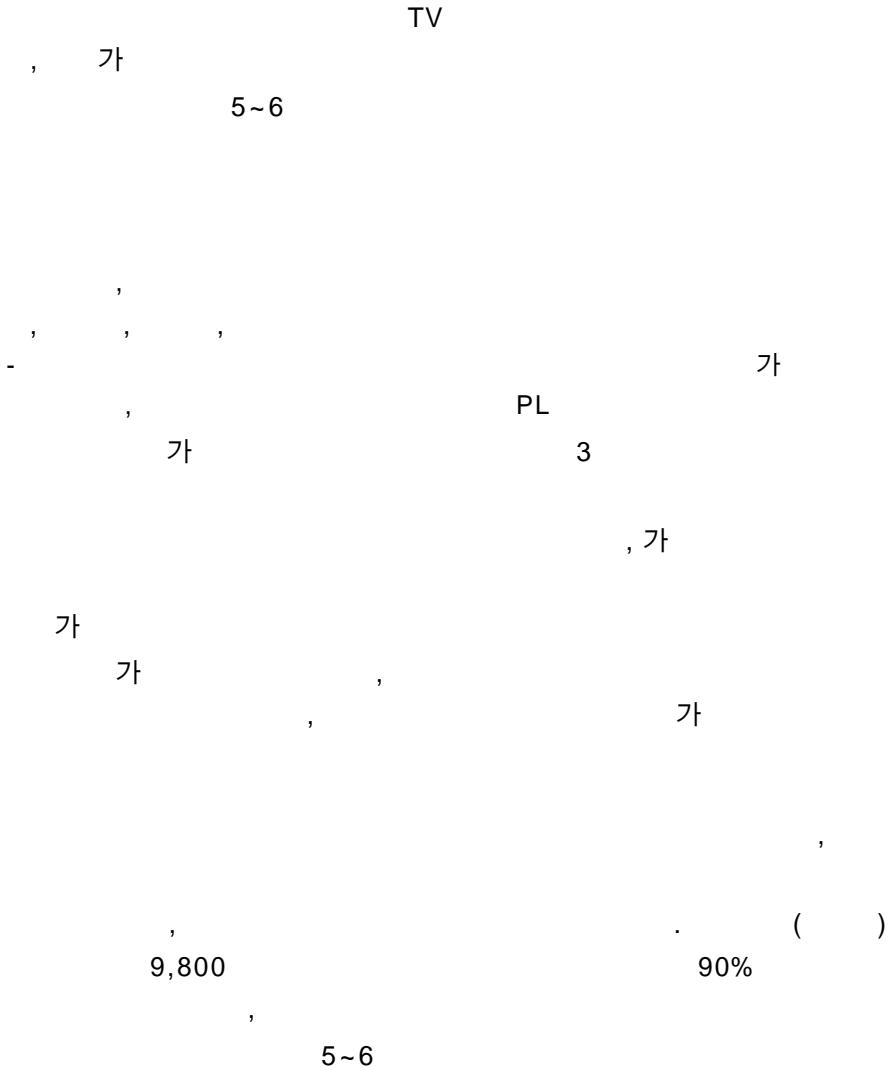
-

-

()



가.



- ,

-

10%

20%

30%, 20%

800g

1kg

20%

가

가

,

,

- ,

,

가

가

-

가

가

:

가

, 2

,

,

:

,

,

가

가

가

가

가

가

가 가 가
 가 AVA
 , 가
 - 가 가
 - ,
 - ,
 - ,
 - 가 , , ,
 - 가
 가 .
 ,
 70%
 가 .
 - 가
 (HALAL: 가)
 가 1967, 1998
 , (First Schedule),
 가 가
 가 (Second Schedule),
 (Third Schedule),
 , 가 (Fourth
 Schedule)
 ,
 가 가

가

가, , 가

10%

- , 3%, 40%, 7~15%

가

가 ()

가 ,

, (가)

가 가 (Ministerial Notifications)

가

, ,

가가 ,

, (www.fda.moph.go.th)

가

가

,

가

가

(, , ,) 가 .
 , , ()
 가 가
 가 가
 가
 가가
 . : .
 : 가 (가)
 : .
 : * 1Kg 450g
 20 가
 : *
 가 가

- 가 aT 가 . 가

- 가가 가

- 가 .

-

FTA

가

.

가가

가 .

,

- ,

가, ,

2 가

가 , 가

Country Farms Sdn Bhd

90 , , , .

가 , 가 가

, (,)

, .

, , ,

,

가 .

, ,

- 4 가 가
, , 가가 .

, 가



가.

가

가 . 가 가 가
 가 가 가 가
 가 , 가
 가 , 3 , 1~3
 가

가 , , , , 가
 , 가 ,

가 , , , , , , 가
 , , , , , , 가
 , , , , , ,

가

5,000~70,000

가

가
가 .
가 .
, : 가 , 가
: 가 가
, 1kg 가 .
가 .
, : 가 가
, 가 가 .
: 가 가 .
가 , 가 가 .
가 가 .
: 가 ,
가 .
가 CIS 가 , , 가 ,
. 2.5~3 가 가
가 . 30
가 가 .
가 가 가 .
가 , 가 가 .
가 가 .

가

가

(L/C)

30~40%

18%

가

가 GDP

2,600

30

100%

13%

가

가

30

(Veterinary service)

가

가

(Quarantine Certificate, Phitosanitary Certificate)

(Act of phitosanitary control of goods and transportation vehicles)

, Act

() :

가

GOST mark (COC : Certificate of Conformity)

GOST ?

- 가 , , ,
 (,)
 , , ,
 - GOST
 , (COC)
 ,
 - .
 . 가
 . 가 가 ,
 가 가 . 90
 가 5 가
 .
 - 가 , ,
 가 .
 - , , ,
 , , , , ,



가.

150

(, ,),

가 ,

가

Tesco, Carrefour

- , , 가 aT

Carrefour

96 Tesco 가

- 가 2005 Makoro

가

grill , Roasting, Salad,

가

20%~50% , 30%

Amoy

가
(premium 가가)

Healthy Food, Slow food, Ethnic food

가 , Premium

Instart Noodle

Ethnic Food

가

가

가
가
가

EU

가

< >

1)

- , G Costa
- G Costa 1879
- Blue Dragon brand

2)

- G. Costa 5
- G. Costa 5

•

3) main market(Tesco)

- 2005 G Costa & Co가

- (1996)

- 1990 가 가

4) 가 G Costa

- (British Retail Standard)
- ISO, HACCP
- (照射) 가
-

가
 가
 가
 calim non -
 payment

4. 가



가.

가

「 」

,

「 」

가 「 」

, ,

가

가

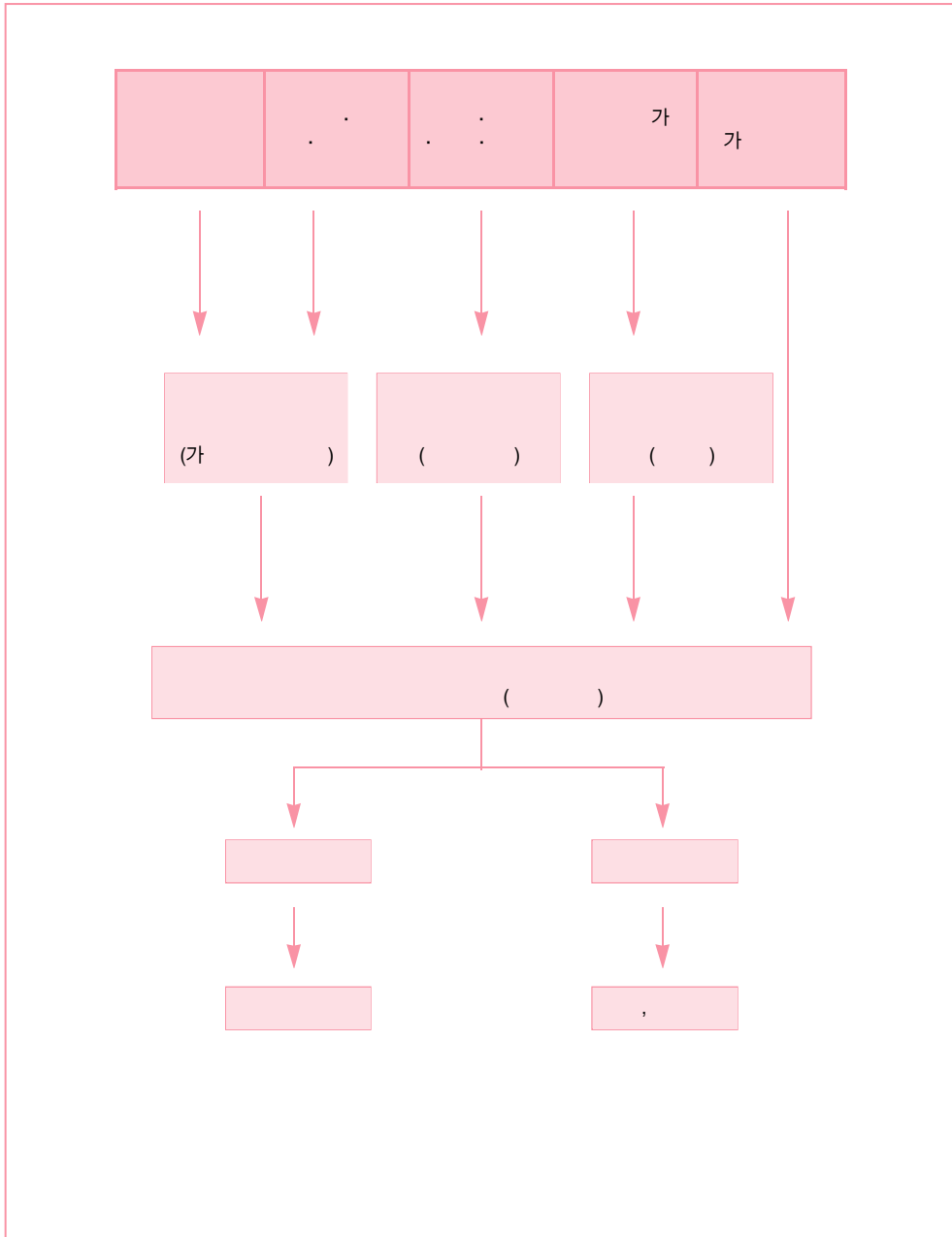
, ,

, , , 가 가 , , , ,

「 」 「 」

,

「 」



		가 ()	- , 가 , , - , , , ,
(JAS)		가 (2001 4)	- , , , 가 , , , , () , ()) , , - ,
()	,		-
()	()		
()	,	- 가 - ()	,
()	가	, , , , 32	, , 가 , , 가 , , 가 ,

(JAS) 「 」

JAS

(1)

「 」 「 , 가 , (, 가 , 가

- EU : 가
0.01ppm
- : 0.1ppm
- : 0.01~0.1ppm

2006 5 29

, (0.01ppm) 가

(65)

11 1

(2005 12 799

) 가

* 799 2005 758

()

가

()

(06.5.29)

, 가

, 가

()

250 , 33

百

()

百

(799)

, ,

+

(0.01ppm)

百

百

() 65

百

Point 1	· : 가
?	· : () ,

Point 2	() ,
	(0.01ppm)

(2)

가 , 가 ,
 가 , 가
 가

,
 -
 ,
 - 0.01ppm()
 , 가 (65)
 -

()

283

('05.11.28) ,
 11 1

758 ()
 가

* : <http://m5.w001.squarestart.e.jp/zadan/search.html>

(/Codex Alimentarius Commission) , (, EU)
- 가 가
- (ADI : Acceptable Daily Intake)
가 가
- 0.03 μ g/kg/1
- 5
-
- (ADI) 가 가
가 ,
()
(가)
2005 가 11 3 「
가 .
」 0.01ppm()
0.01ppm

가

- , 가 가 가

< > A 가 ,
0.05ppm , 가
, 0.01ppm

	A	
	0.05	
(乳)	0.05	→ (0.01ppm)

()

가 ,

11 3

()」 (65) ,

(65)

1.	23.	45.
2.	24.	46.
3.	25.	47.
4.	26.	48.
5.	27.	49.
6. - - 8 -	28.	50.
7.	29.	51.
8.	30.	52.
9.	31.	53.
10.	32.	54. (油)
11.	33.	55.
12.	34.	56.
13.	35.	57.
14.	36.	58.
15.	37.	59.
16.	38.	60.
17.	39.	61.
18. -	40.	62.
19.	41.	63.
20.	42.	64.
21.	43.	65.
22.	44.	

(1)

(15 3)

가

가

()

가

()

가

(2)

「 」

‘98 DDPV 「 」 , ‘99

「 」 「 」

2000 11 EPN (0.1ppm)

가 2001 「 」

2003

가

2006

()

		가	
	(すじこ)		
	가		(Aflatoxin)
			(Aflatoxin)
			(Aflatoxin)
			(Aflatoxin)
		10%	
	(cassava) 가		
			(Aflatoxin)
			(sulfadimidine)
		가 가	(Oxolinic acid)
	(가 가)	, 가 가	(Oxytetracycline) (Enrofloxacin)
	(가 가)	가 가	

	가	5 , 102 , (cochineal), (Gardenia yellow) (Monascus)
	가	
	가	
(가)	가	(Dichlorvos)
(가)		(Ethoprophos)
(가)		(Ethoprophos)
(가)	가 가 가	EPN
(가)		(Chlorpyrifos)
() 가 (가)	가	(Ethoprophos) (Chlorpyrifos)
(가)		(Chlorpyrifos)
(Allium wakegi) 가 (가)		(Procymidone) (Chlorpyrifos)
(가)		(Bifenthrin)
(가)		(Procymidone)

가

*

가

가

,

가

가

(1)

(CBP)

,

, 가

,

(2)

, , 가
(Ultimate purchaser)가

< A > :

- 가

()

가

가

가

< B > :

- 가

< C > :

- 가
.
.
.

(3)

가 ;
- (Country of Origin) 가
Korea
(: Made in Korea, Product of Korea).
; 3가 .

-

(4)

가 가 , 가
가
가
가 가 : 가
가
20 :
가
가 .

(5)

가 .
 CF4647 (Customs Form 4647 : Notice of Redelivery - Markings, etc.)
 가 . 가 30 . CF4647
 Ad Valorem 10% 가
 30 가 CF4647 Deadline
 (Extension)
 : 가 10
 1 . 25
 1 .

USDA 가 가
 Cannonball fruit, (), Corn smut
 galls(), Cyperus corm(),
 , Maguey , (), (, , ,
), St Johnsbread, (),
 Water chestnut(), Waternut
 , 가

USDA 가 가
 , (,), , , , ()
), Sand pear(:), , (MB
), (,), (), (MB), ()
 +MB), (, Guam), (, 9.15
 5.31), , , (),
 (), , 가 , (), , (), ,
 , (,), (), (,), , ,
 (가)

USDA 가 Guam Commonwealth of Northern Mariana Islands
가

Allium (,), (), (Bean,
string :), bell pepper(), , , ,
(cucurbit), 가 , , Marsh mallow() , (),
(,), , , (,
) , , , , , ,
2) 4) " ", " "(
)

USDA 가 Honolulu, Hawaii 가
(,), Sand pear(Pyrus pyrifolia)

(1)

(Label statements) (principle display pannel ;
) (Information pannel
;
- , ,
- , ,
• , , : , , 가
' ~ " ~ ,
가
• : 가
• , (가),

(Nutrition labeling)

‘94 5 8

New Nutrition label

- * 가 *가 가
- * 가
- * (, , , ,)
- * (plain, 가) 가
- 4 , ()
- (dietary supplements)
- (medical foods)
- 가
- * ()
- 가 (Custom-processed fish) (game meat)
- ()
- “ ” 가
- Self-service bulk foods :
-
- ‘ (Nutrition Facts) ’ , , , ,
- ‘ (alternative panel) ’

Nutrition Facts		
Serving Size 1 cup (228g)		
Servings Per Container 2		
<hr/>		
Amount Per Serving		
Helvetica Regular 8 point with 1 point of leading	Calories 260	Calories from Fat 120
	n/n Dell : Valeue	
3 point rule	Total Fat 13g	20n/n
	Saturated Fat 5g	25n/n
	Cholesterol 30mg	10n/n
8 point Helvetica Black with 4 point of leading	Sodium 660mg	28n/n
	Total Carbohydrate 31mg	10n/n
	Dietary Fiber 0g	0n/n
1/4 point rule centered between nutrients(2 points leading above and 2points below)	Sugars 5g	
	Protein 5g	
<hr/>		
8 point Helvetica Regular with 4 points of leading	Vitamin A 4% .	Vitamin C 2%
	Calcium 15% .	Iron 4%
8 point Helvetica Regular 4 points of leading with 10point bullets	Percent Daily Values are based on a 2,000 calone diet Your daily values may be higher orlowerdepending on your calone needs.	
	Caloris2,000 2,500	
8 point Helvetica Regular with 4 points of leading	Total FatLess than	65g 80g
	Sat FatLess than	20g 25g
	Cholesterol Less than	300mg 300mg
	Sodium Less than	2,400mg 2,400mg
	Total Carbohydrrae	300g 375g
	Dietary Fiber	250g 30g
<hr/>		
8 point Helvetica Regular 4 points of leading with 10point bullets	Calones pergram :	
	Fat 8+Carbohydrate 4+protein 4	

Franklin Gothic Heavy or Helvetica Black, flush left& Flush right, no smaller than 13 point

7 point rule

6 point Helvetica Black

All labels are enclosed by 1/2 point box rule within 3 points of text measure

1/4 point rule

Type below vitamins and minerals(footnotes) is 6point with 1 point of leading

가

()

(2)

: 2
 가
 : 가
 ()
 FDA ,
 (AMS)
 AMS 20 AMS
 (US No.1, 2...) ,

SAMPLING 가

FDA
 - : -PICK UP(2-5),
 - FDA (2),
 - Release, (1),
 -
 - 1 (3-5)
 - release
 - \$800
 USDA
 - (: 1-2),
 - (,)

- : 5%
- USDA : 30%
- FDA : 30%

- 가 . . Sampling

, 가 가 가

- : ()
- :

- 3% meat 가 가
- 2% poultry가 가
- 가 가 soup base
- 가 (,
- record keeping) ,

(Plant Protection Act)

가 , 가

(APHIS : Animal and Plant Health
Inspection Service) PPQ(Plant Protection and Quarantine)

, 2001 911 가

(US Department of Home Security)가 APHIS

- :
- :

[1]

30ha 200 가
가

[2]

(23)

, 가 , , 가
, , , , 가
, , , Myelois sp(),
, 가 , Pseudococcus sp(가),
, , , ,

[3]

	<ul style="list-style-type: none"> - , , APHIS가 -
	<ul style="list-style-type: none"> - 가 30 ,
	<ul style="list-style-type: none"> - : : APHIS - : :
	<ul style="list-style-type: none"> - , , () APHIS , , APHIS 6% 가
	<ul style="list-style-type: none"> APHIS

) APHIS : (Animal and Plant Health Inspection)

[4]

< >

⋮
⋮
⋮

		가					

: 1. 가
2.

2003. 6. 25

1.1°C 40
(48g/m³/10°C /12)

MB

.
-

.
:
, (CFR)319.28 319.56 APHIS

[1]

가
가
가

[2]

(2) : ,
(85) : (가 , , ,), (, , ,),
(, , ,), (, , ,),
(, , , , , ,) ,



가.

國家質檢總局 “

.
 :
 ' 國家質檢總局 "
 .
 ”
 “ ” “ ”
 .
 :
 .
 .
 :
 ” “
 .
 :
 , .
 () 가
 가 :
 .
 () 가
 , 가 ,

- 가 , , 가 .
- , 가 .
- , " "
- .
- 가 , , 가 .
- , " 까
- " "
- .
-
-
- (Packing list)
- (invoice)
- (B/L)
- 가 , .

- , .

-

- , (, , , 가)
- , (, , , 가)
- ()

- 가 , , .

-

- , 가 , , 1 .(, (funnel) , , bourgeon ,)

()” , “ 가 가 , .

가 .

(B/L), .

“ . ”

- “ ”

- 1 , 1

- 가 가

가 ,

. (, 가 , 가 , 가) , , , ,

가 .

“ . , 가 , ” 17 : “ 가 . ”

“ ”

(.) , 가 ,

가 가

“ ”

- “ 가 가 ,

가() (獸醫) ,
가 가 가

가() .

가()

가() . , (獸醫) , , 가() ,

가() 가 ,
가 가() 가 ,
(, , ,)

가 가 가

가 가 가 ()

가 , 가
가 가 가

가 , , 가 가 가 가
가 가 가 가 가



가.

2.5% .
. . 가
(,)
. 가 (,), (,)
, 5 3
6 .
5
, , ,
가(), (,) 5
3 .
가 .
3 .
가 200g 1kg , 가
가 201g~500g 4 , 가
501g 2 .
가 가 .
가 6 3 ,
, 5 .

2006.02.27
 6 20 가7 25 寄主 2006

2006.02.27 「 」
 (Malus spp.), (Pyrus spp.) (Prunus persica) ()
 (Carposina sasakii)
 가.
) (가 2.5Cm
 ()
 1) : 9 1
 2) : , 2
 3) :
 (가) : Z7-20-11Kt
 () : Delta trap Wing Trap
 () : 2 3 1
 () : 1M50Cm
 () :
 가

가. 가 ,

1) , ,

2) 5 10 ; 가 , 1.6mm

가

3) , ,

4) 2 ;

5) , ,

가

1) 가 , ,

2) , , 가 , ,

3) , ,

4) 5 10 , 가

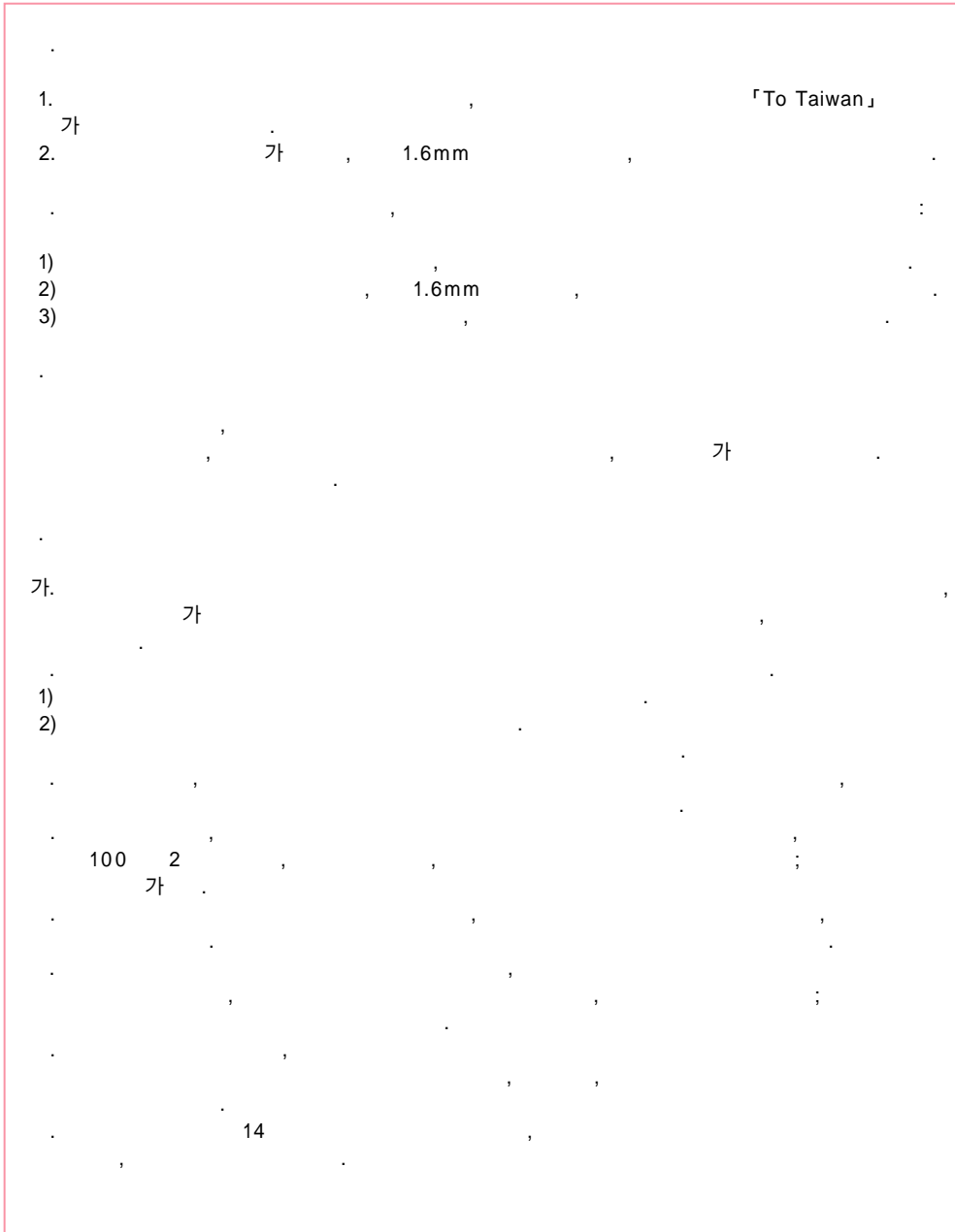
5)

6)

7) 5 10 , 가

가 ,) ,

가 , , , ,



	(ppm)			(ppm)	
Abamectin	1.0		Difenoconazole	0.5	
Alphacypermethrin	2.0		Dithiocarbamates	2.5	
Amitraz	0.5		Dodine	2.0	
Azinphos - methyl	2.0		Ethephon	2.0	
Bifenthrin	1.0		Fenazaquin	0.5	
Bitertanol	0.5		Fenbutatin - oxide	2.0	
Bromuconazole	0.5		Fenpropathrin	0.5	
Bupirimate	2.0		Fenvalerate	1.0	
Carbaryl	1.0		Flusilazole	0.2	
Carbendazim	3.0		Gibberellic acid	5	
Carbofuran	0.5		Glyphosate	0.2	
Carbosulfan	0.5		Hexaconazole	1.0	
Chlorpyrifos	1.0		Hexythiazox	0.5	
Cypermethrin	2.0		Imibenconazole	0.5	
Cyprodinil	1.0		Iprodione	5.0	
Deltamethrin	0.5		Isoprocarb	0.5	
Diafenthiuron	1.0		Kresoxim - methyl	1.0	
Diazinon	1.0		MCPB	0.2	
Dicloran	5.0		Methamidophos	0.5	

Methomy1	0.5		Prochloraz	1.0	
Milbemectin	0.2		Procymidone	2.0	
Myclobutanil	0.5		Propaphos	0.5	
Nuarimol	0.2		Propiconazole	1.0	
Omethoate	0.2		Pyridaben	0.5	
Oxine sulfate chinosol	3.0		PyrifenoX	0.5	
Oxine - copper	2.0		Pyriproxyfen	0.5	
Oxydemeton methyl	0.5		Tebufenozide	0.5	
Penconazole	0.2		Thiabendazole	5.0	
Permethrin	2.0		Triadimefon	0.5	
Phosalone	1.0		Triflumizole	1.0	
Phosmet	2.0		Triforine	1.0	

· · · · ·

.

가 , 가

.

,

, 가 가
가

가
가

가 가

가

가

(Labeling)

- , , Contact point
- specification(가 , ,)
- (GOST, TU Standard)
- ‘ , ,
- , .
- (,)
- ()
-
-
- 가
- 가 : ()
- 가 : .
- , 가 : .
- : .

(1)

가
가

2001 1

(2)

- 가 , 가
- 가 2
- ,
- 가
- , T/T
(D/P, D/A, COD)
- 가 가

EU

가.

(1)

, , EU

Food and Veterinary Office , .
3

가)

'76 12

21 EU 77/93/EEC ,

EU
(Phytosanitary Certificate)
가 ,

, , , , , , ,

- 가
- 14
- EU
-
-

- "Copy" 'Duplicate" 가
- ,
-
EU

가
, , 가
, ,

)
EU /
가 가
- () EU
- EU 가
- /
- 가 가 가
- 가 EU 3
- 3 가 /
- EU /
- EU
- 3 EU EU
가 (97/222/EG 98/246/EG) "
" 97/569/EG 98/346/EG "
가 가 ()

)

(89/397/EEC)

, 가 ,
, 가 ,
,

<

>

-

-

-

3

-

-

-

3

-

가

(2)

EU

, EU

' 06 8 23

3가 . Factory Vessel (가), Freeze Vessel (가)
) Processing Plant (가). 가

가

,
가

(1)

가)

EU EC 2200/96
 '93 1 Harmonisation of rules and regulation EU

EU EU
 EU . EU
 UN

- , ,
-
-
- :
- : 1/3 2/3
- 20%

-
- Lemon :20 - 25%
- Orange :30 - 35%
- Clementines :40%
- Tangerines, Mandarins :33%

-
- Lemon
- Class Extra, I, II : 45mm
- Class III : 42mm
- Satsumas, tangerines, wilkings : 45mm
- Mandarins
- Clementines : 35mm
- Oranges : 53mm

Group		Clementines, Tangerines, Satsumas Mandarins	Lemons
0	>100		
1	87-100	-	
2	84-96	>63	>83
3	81-92	58-69	72-83
4	77-88	54-64	68-78
5	73-84	50-60	63-72
6	70-80	46-56	58-67
7	67-76	43-52	53-62
8	64-73	41-48	48-57
9	60-70	39-46	45-52
10	60-68	37-44	42-49
11	58-66	35-42	
12	56-63		
13	53-60		

- : 60 x 40 cm, 40 x 30cm

-
- ,
- , Variety, type (, seedless clementines)
- , Class, Sorting, Group no.
- No. of fruits per row or layer (in case of closed pack)
- Type of preservative

- “ 가 ” 가 가

- EU 77/93/EEC .

- : Citrus, Fortunella, Poncirus and their hybrids Annona, Quince, Persimmon, Apples, Nectarines, Apricots, Peaches, Mangoes, Passion Fruits, Cherries, Plums, Guavas, Pears, Berries, Djamboes, Blueberries.

)
 EU / 가
 가
 () EU
 EU 가
 /
 가 가 ,
 가 EU 3
 - 3 가 /
 EU /
 EU 3
 EU EU

(2)

가)

EU EU ,
 (79/112/EEG) (86/197/EEG) (89/395/EEG) (91/72/EEG) (97/4/EEG),
 (79/112/EEG)
 , ' 89 89/395/EEG

EU

-
- ()
- Net weight
- (가 가)
-

- Energy value
- Protein
- Carbohydrate
- Fat
- Fibre
- Sodium
- Vitamin : 가 , (RDAs)

- Vitamin A 800 mg
- Vitamin D 5 mg
- Vitamin E 10 mg
- Vitamin C 60 mg
- Thiamin 1.4 mg
- Riboflavin 1.6 mg
- Niacin 18 mg
- Vitamin B6 2mg
- Folic acid 200 mg
- Vitamin B12 1 mg
- Biotin 0.15 mg
- Pantothenic acid 6 mg
- Calcium 800mg
- Phosphorus 800 mg
- Iron 14 mg
- Magnesium 300 mg
- Zinc 15 mg
- Iodine 150 mg

100g 100ml
15%가

< >
100g

(kJ kcal)
(gram)
(gram)

(gram)

(milligram)
(gram)
(gram)
()



PART 3

CHAPTER 1_

CHAPTER 2_

CHAPTER 3_

CHAPTER 4_

CHAPTER 5_

CHAPTER 6_가



CHAPTER 1





(PAPRIKA)



,

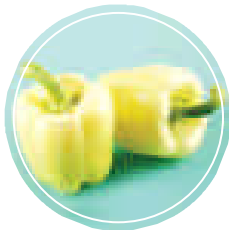
가



품 가
 품 , , 가
 품



- : Bell pepper, Sweet pepper, Paprika
- : (06) 28
- : , ,
- : Special(). Fiesta(). Boogie()
- : (06) 15 / 46
- :
- :
- : , , , , , ,





: paprika, sweet pepper, bell pepper

: ()

:

HS Code() : 0709-60-1000

: 7 (, , , , , ,)

: 7~8, Brix

4 가 C

가



Paprika

Pimento

가



94 ()

95 (1.1ha) 97

	2001	2002	2003	2004	2005
(ha)	133	163	171	260	249
()	12,700	16,000	16,380	20,551	21,631

: · (), (), ()

: · , · , · , ·

	7~9	8~10	11 ~ 7	,
	1~3	3~5	6~12	, ,

가 : 460 가

: 80%, 20%

가 : 100

: 100 (50kg/ ×2,000 /kg)

* (/): 3, 75, 48, 40

· 가	·
·	· 가
· 가	· 가
· 가	·
· 가	

	LL	L	M	S	SS
(g)	251~300	180~250	145~179	120~144	100~119
(/5kgbox)	16~20	20~28	28~34	34~42	42~52

가

가 가 , ' 06
 : (00) 8% (' 02) 16 (' 04) 21 (' 06) 48
 가 (06 가 , ,) : 4,008 /kg

, ,
 (' 07. 10. 1) : 4,100 /pack (2~3)

(4000mall.com) : 46,000 /5kg

(www.ckjmall.com) : 30,000 /5kg

' 03

' 05 가(20%)· 가· .
 가

' 06 1 20%

' 07 (' 07.1) 가 가

< 가 > (; ,)

가	' 03		' 04		' 05		' 06	
	15,543	44,298	16,019	43,401	17,845	53,145	14,604	45,932
	15,487	44,182	15,935	43,171	17,839	53,121	14,574	45,629
	45	96	74	200	5	15	5	5

: ' 03 가 (95%)

< >

		' 00	' '02	' 04	' '05	' 06	
(ha)		21	19	44	-	-	
()		1	1	2	-	-	
(1-12)	()	16.2	23.6	23.8	25.9	22.8	
		6.7	13.3	16.2	17.8	14.6	
		7.0	6.8	4.6	5.1	4.8	
		2.3	3.4	2.9	3.1	3.4	
	(%)	41	56	69	69	64	
		43	29	19	20	21	
		14	14	12	11	15	
	가 (/kg)	385	300	302	335	372	
		438	476	494	457	569	
		513	458	484	461	549	
	(7-10)	()	6.0	8.1	7.6	8.9	7.8
			0.7	2.2	3.2	4.1	3.9
5.1			5.5	3.9	4.5	3.5	
0.2			0.4	0.5	0.2	0.4	
(%)		11	27	43	47	50	
		85	68	51	51	45	
		4	5	7	2	5	
가 (/kg)		259	281	320	340	364	
		409	464	489	452	566	
		412	500	515	490	550	
(/kg, 가)		-	506	490	506	590	
		-	428	441	464	522	
	-	592	620	571	676		
	-	591	596	558	692		

48 (' 05
 80%)
 - ' 05 : 23,998ha, 658,114
 - 가 4%가 74% 가 가
 20% ,
 가
 - NAFTA() 가
 - ' 05 2% 가
 20%, 40% 가 (14% 가)
 ' 05 가 > >
 - 가 (43%) 가가

가
 가 가 11~12
 Rich Market 가
 가 (: /kg)

	()			
	3,400	3,400	3,400	•
	43	396	43	•
	98	4,186	258	• LA
	17	78	28	•
(US\$)	3,558 (3.7)	8,060 (8.5)	3,729 (3.9)	• : 950

< >

		'02	'03	'04	'05
(ha)		22,339	22,460	23,108	-
()		711	731	762	-
()		464	495	576	-
()		33.4	68.7	82.3	93.9
		16.5	24.9	33.8	40.6
		3.5	11.1	20.0	28.0
		9.5	19.8	17.9	18.3
(%)		49	36	41	43
		11	16	24	30
		29	29	22	20
가 (U\$/kg)		2.09	2.55	2.55	2.68
		0.97	1.41	1.92	1.67
		2.35	2.78	2.84	2.49



(ID)

- ID
- 가
- 가
- (07. 6)

	2003. 10. 16 (2006. 4.)
	. 가
	,
	29 , 390 가 (: 21 , 349 가)
	<ul style="list-style-type: none"> • • 1 1 가 • (, , ,) • ID
	<ul style="list-style-type: none"> • (5%) •

ID : 00() - 00() - 00() - 000() - 000(가)

(whimori)

(whimori)

가.



가

Whimori

(Whimori)

<

>

	5kg (L, M, S , 가 10%)
	90% 가
	가
	95% (80%)
	가
	가
	가 가

<

(L, M, S)>

	L	M	S
(g)	180 ~ 230	140 ~ 180	110 ~ 140
(5kg)	24 ~ 28	30 ~ 34	38 ~ 40
(5kg)	24	32	38

			(ha)	가	
21	279		2.6	5	010-6294-4582 031-351-4581
	2		7.8	14	017-717-8356
			13.2	23	016-251-8980 033-334-8942
12	374-		5.6	11	033-441-0371
	28		12.9	17	011-672-0634 063-546-3275
	870-1		8.4	37	061-434-1221
	943-13		8.2	10	061-352-7525
	1240-25		13.8	23	011-602-6252
	637-4		8.3	22	055-761-7773
	324-3		8.4	13	019-518-2816 055-744-0006
	189		17.7	18	055-533-7806
가	가	245	9.7	15	055-582-0302

()		645-5	063-546-9953
()		가 3665-60	064-782-5036
()		976	031-977-4587
()		1 MBC 9	053-746-2191
()		1581-4	062-954-2003
()		499-1	053-551-6623
()		1 923-14 1417	02-2652-2603
()		553	02-2225-2356
()		937	063-832-2278
()		529-1	033-256-3029
		718-3	061-372-4080
()		674-2	053-985-5262
		452-61	051-271-2857
		189-39	051-643-7883
		32-7 B/D 1303	02-722-5223
()		1가 48-1	055-221-3890
가		가 18-8	055-932-7796
		1261-9 APT 204-404	055-761-8579
		1394-286 O/T 1009	051-741-9510
()		430	061-434-5877



(MELON)



가





: Melon
 :
 : , ,
 HS Code () : 0807-19-0000
 : (Earls favorite, VIP), (,)
 : 5~11
 : . . , . . , .

가 가

(: ha,)

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
	792	896	1,082	1,303	1,235	1,410
	23	26	31	39	36	41

: , 2006

(: /10a, /10a)

	500	602	721	258	157	121
	203	490	699	190	191	135

: , 2005

가 ,
가 가

가 , ' 06

가 가

가 : ('02)2,805 /kg ('03)3,339 ('04)3,285 ('05)3,480 ('06)3,920

< 가 > (, /kg)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
가	'04	4,474	5,190	5,041	4,594	3,800	2,875	1,913	1,512	1,590	1,723	2,958	3,752	3,285
	'05	5,412	7,752	7,402	4,617	3,471	2,360	1,577	1,154	971	1,229	2,038	3,780	3,480
	'06	6,138	7,288	6,748	4,480	4,246	3,115	2,356	1,530	1,400	2,000	2,865	4,869	3,920

: 가 가

'04 (96%) , '05 1,700
, 74% 1,260

'06 가 (40% , 33%)

'05 가(413 / 30 가)
, 가

< 가 > (: ,)

	'02	'03	'04	'05	'06					
	566	1,129	726	2,175	1,425	4,598	1,703	4,599	1,018	3,083
	555	1,101	721	2,163	1,407	4,564	1,264	3,809	837	2,680
	-	1	-	-	13	21	413	729	158	354
	4	11	3	6	3	9	18	35	22	44
	7	17	2	6	15	25	8	26	1	5

: KATI



(06 10 ha) (06 217) 90
 - 가 , 가(가)
 ()
 - ' 06 , .
 10%
 , ,
 < >

	'1995	'2001	'2002	'2003	'2004	'2005	'2006	
(ha)	16.5	13.3	12.7	11.9	11.1	10.4	9.8	5.8%
()	366	307	287	269	249	241	217	10.0%
(kg/a)	2,221	2,311	2,257	2,257	2,243	2,320	2,200	5.2%

:

.
 , 5~9
 가 , 가 가 , .
 . fresh cut 가 가
 - 가
 fresh cut
 가 ' 02 , ' 06
 가 12% ,
 가
 - : (02)447 /kg (03)456 (04)455 (05)416 (06)468
 - : (02)689 /kg (03)715 (04) 717 (05) 646 (06)736

1
 ('02)1,889 ('03)1,718 ('04) 1,625 ('05) 1,563 ('06) 1,432
 - 가
 '04 가 , '05 '06
 14%
 - : ('02)35,101 ('03)38,816 ('04)44,322 ('05)38,990 ('06)33,522
 () : (73.5%), (23.7), (2.4), (0.3)
 11 ~6 (3~6), 7~10 , 9~12 ,
 3~5
 , ,
 가 6~10 가
 1~5 가가
 - , 가
 - 가('06) : 385 /kg, 670, 736(가)
 < >
 (: , , /kg)

	2003			2004			2005			2006		
	()	()	가	()	()	가	()	()	가	()	()	가
	26,993 (69.5%)	2,752 (68.8%)	102	32,470 (73.3%)	3,358 (71.1%)	103	28,577 (73.3%)	2,841 (71.0%)	99	24,636 (73.5%)	2,504 (69.5%)	102
	10,876 (28.0%)	879 (22.0%)	81	10,375 (23.4%)	813 (17.2%)	78	9,172 (23.5%)	726 (18.1%)	79	7,931 (23.7%)	712 (19.8%)	90
	701 (1.8%)	240 (6.0%)	342	1,366 (3.1%)	491 (10.4%)	359	1,160 (3.0%)	389 (9.7%)	335	812 (2.4%)	313 (8.7%)	385
	246 (0.6%)	130 (3.2%)	528	111 (0.3%)	60 (1.3%)	541	81 (0.2%)	48 (1.2%)	593	100 (0.3%)	67 (1.9%)	670
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43 (0.1%)	7 (0.2)	163
	38,816	4,001	103	44,322	4,722	107	38,990	4,004	103	33,522	3,602	107

:



		(ha)	가	
		54	118	011-643-5407 061-331-5081
	843-1	120	327	017-605-1711 061-363-1711
		8.5	23	011-9618-1300 061-382-2244
	42	103	175	010-4539-4234 054-956-0601
	489	11.3	12	016-504-1143 054-474-0042

		1394-286 O/T 1409		051-731-9968
()		400		053-851-8880
()		68		061-363-8131
()		499-1		053-551-6623
		1168-11	702	051-464-6221
()		553		02-2225-2356
		452-61		051-271-2857



(STRAWBERRY)



,
.

가

가

.





: Strawberry

:

HS Code () : () 0810-10-0000, () 0811-10-0000,
 () 0812-20-0000, () 2009-80-1020, () 2008-80-0000

:

: 12~4

:

20.2 (100.4), (28.8), (21.5)
 4 , 2002 21

가

가

: (02) 109ha (03) 428 (04) 542 (05) 652

< >

(: ha,)

	2003	2004	2005	2006
	331	271	260	333
	4,622	3,491	3,732	5,022
	7,172	7,058	6,709	6,480
	200,805	199,009	198,263	200,285
	7,503	7,329	6,969	6,813
	205,427	202,500	201,995	205,307

: 2006

10~6 , 2~4
 가 ' 01 ' 06
 - 가 : (' 01) 4,039 /kg (' 03) 5,534 (' 05) 6,317 (' 06) 5,977

' 80 ' 90 가 1
 가 ' 90 IMF 1
 , ' 00 가 가 가

' 03 () ' 05
 50% 가 가
 ' 03 , 가

' 05 1
 50%
 () : (' 02) 96.9% (' 04) 68.5 (' 05) 29.8 (' 06) 16.3

(: ,)

	2004		2005		2006	
	1,217	4,166	957	4,406	1,039	5,863
	1,031	3,617	786	3,402	693	3,249
	14	118	80	558	245	1,688
가	11	87	25	249	77	701
	161	344	66	197	24	225

: KATI,



: 11~5

: , ,

(: ha,)

	2003	2004	2005
	7,240	7,000	6,880
	202,900	198,200	196,200

:

가 가 '98 가
8~10 가 4~6 가

(: /kg)

2002	2003	2004	2005	2006
1,072	1,078	1,037	1,124	1,078

:

1 , ,
1.4~1.5kg

(: , g, /100g)

	2001	2002	2003	2004
	1,496	1,506	1,456	1,413
	1,756	1,657	1,639	1,528
가	117.37	110.02	112.58	108.16

: , 가

2006년 7월 25일 기준, '01년 25% 증가, '05년 96% 증가, '06년 7% 증가

(단위: 원/100g)

	2004			2005			2006		
	수량	가격	단가	수량	가격	단가	수량	가격	단가
가	4,251	3,831	0.90	3,947	3,658	0.93	4,038	4,070	1.01
가	203	278	1.37	159	272	1.71	142	291	1.70
가	4,039	3,528	0.87	3,788	3,386	0.89	3,866	3,779	0.98
가	9	25	-	-	-	-	-	-	-

:

2006년 4월 66% 증가, '05년 71% 증가, '06년 4% 증가

(단위: 원/100g)

	2004			2005			2006		
	수량	가격	단가	수량	가격	단가	수량	가격	단가
가	18,385	2,858	0.16	17,461	2,618	0.15	14,978	2,677	0.18
	731	162	0.22	708	167	0.24	356	105	0.29
	10,040	1,051	0.11	11,610	1,349	0.12	9,173	1,306	0.14
	6,074	1,399	0.23	3,835	891	0.23	4,431	1,083	0.24
	1,540	246	-	1,308	211	-	1,018	183	-
가	9,986	1,446	0.15	9,847	1,389	0.14	10,022	1,608	0.16
	346	54	0.16	25	5	0.19	-	-	-
	6,529	728	0.11	7,020	793	0.11	7,044	967	0.14
	1,870	410	0.22	1,391	321	0.23	1,259	317	0.25
	1,241	254	-	1,411	270	-	1,719	324	-

:



		(ha)	가	
	479	45	85	054-955-8622
	29	10	43	063-635-1612
	324-3	14	20	055-744-0006
	7-1	14	26	055-758-3761
		8.3	16	033-335-8574

			3가 124-10 103	031-258-0136
()			1가 48-1	055-221-3890
			1394-286 O/T 1409	051-731-9968
()			553	02-2225-2356
()			590 201	02-489-3981
()			1093	053-980-3322
()			1 537	053-852-4351

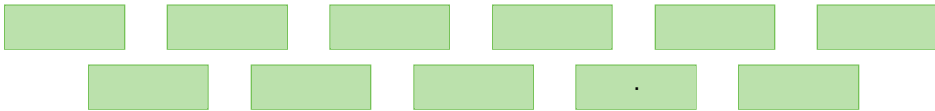


(MUSHROOM)





: () King Oyster mushroom, Eringi / () Enoki mushroom
 : () / ()
 HS Code ()
 - : 0709-59-9000 (HS code (/))
 - : () 0709-59-5000, () 0712-39-1050



가 . 가
 , , , 91%

(: ha,)

	2003		2004		2005	
	1,236	145,312	1,327	156,599	1,361	162,809
	114	41,232	85	32,796	84	40,161
	122	18,358	183	32,736	249	43,230

: , 2005 .

, '03 15,727 (/ 100)
 , 6,327 (, 1 /10a), 8,177 (/10a)

가 가

(: /kg)

	2003	2004	2005	2006
	2,468	2,052	1,564	1,738
	5,173	4,841	4,039	3,577

: 가

가 가 가 가

(:)

	2003	2004	2005	2006
	30	32	25	31
	13	23	48	46

: , 2005
* 가

‘03 ‘05 가
‘06

, ,

가

, ‘06 가

643%, 62%

(: ,)

		2003		2004		2005	
		311	3,112	504	2,819	1,605	4,166
		129	305	141	262	1,045	1,747
		64	135	49	102	584	1,051
		2	5	60	45	285	228
		66	229	223	948	362	1631
		-	-	24	128	183	856
		42	123	96	339	74	298

: Kati,



가 '05 3.1%,
1.4% 가

(:)

	2003	2004	2005
	110,185	112,997	114,542
	29,882	33,296	34,342

:

가 , 가 , 가 , 가 ,

, 가

가 가

(: /kg)

	2003	2004	2005	2006
	286	286	267	316
	616	610	570	546

:

가 1 가
 , 가
 , 가
 1 ()

(: , g, /100g)

	2002	2003	2004	2005
	4,996	4,940	5,074	4,871
	6,241	6,141	6,548	6,793
가	80.05	80.45	77.49	71.71

: ,가

가
 22%,
 '05 75%
 '06

(: ,)

	2004		2005		2006	
	317	206	220	212	109	192
	13	3	3	2	24	12
	12	11	13	12	9	7
	1	1	13	10	9	6

:

가

가 : 91.2%, 93.4% 가
 - : 가 546 /kg, 가 498 /kg
 - : 가 316 /kg, 가 295 /kg
 가

가 가

- 가 : 가 60~70%

6%

,

(:)

	2003	2004	2005
	1,038	1,183	1,334
	64	71	83

: 信息中心

가

가

1 10

3

, ,

가

(: 元/kg)

	2003	2004	2005
	6.19	7.03	6.34

: 上海商情神信息中心

가

가

,

,

1

(: kg)

	2003	2004	2005
	10	10	12.2
	0.2~0.4	0.2~0.4	0.2~0.4

: 信息中心

(: ,)

	2004		2005		2006	
	765	394	202	121	120	96
	-	-	60	48	120	96
	-	-	6	3	-	-
	765	394	136	70	-	-

가
가

'05

,

가

, 가

가

가 , 16%
95%

(:)

	2002/03	2003/04	2004/05
	848,306	854,514	853,132
	836,398	841,162	838,083
	3,997	4,428	5,409

: NASS, Mushroom, 2005. 8

: 5~10
 , 5~7 가
 : 3~5 12~24
 14 가
 : 5~7 가 ,
 3~5
 가 Agaricus
 Bisporus가 가
 가 가
 가 가
 가 , 가

1

(: /)

	2002	2003	2004
	3.5	3.5	3.5
	2.5	2.5	2.4
가	1.0	1.0	1.0

: Mushroom Council()

가

(: , , US\$/kg)

	가	2003			2004			2005		
				가			가			가
Agaricus		61,898	22,632	2.62	66,089	24,659	2.68	75,870	27,200	2.79
		59,116	22,310	2.65	62,441	22,924	2.72	72,908	2,5716	2.84
		2,166	928	2.20	3,130	1,429	2.19	2,579	1,295	1.99
		17	21	0.80	16	2	7.29	-	-	-
		5,992	2,341	2.56	5,095	2,567	1.99	7,820	4,368	1.79
		2,131	331	6.44	1,486	201	7.39	3,095	538	0.74
		1,235	1,502	2.56	1,574	1,836	0.86	2,182	2,961	1.79
		139	114	1.22	70	38	1.83	160	108	1.47

가 가

가

, 가

(:)

	2003	2004	2005
	263.00	260.00	245.00
	165.65	170.00	165.00
	120.00	130.00	135.00

: FAOSTAT

(2006)

	(kg/week)
	2,000
	200
	1,000
	500

: Laura International

' 03 ' 06 가

1 100g, 5kg , 1
2kg, 4kg

가 (2006)

(: /100g)

()	()	()
0.35	0.55 ~ 0.65	1.2

(2006. 6)

				(kg/week)
				100
				1,000
				500
				200
				1,000
		가		200
		Macro, Albert Heijn		500
		Carrefour		
		ALDI, Rewe		
				300
				200

: Laura International

가

가

가 ,

가

가



			246-2	054-373-6081
	()		2 150-31	02-430-5400
			1394-286 O/T 1409	051-731-9968
			가 10 203	055-232-8850
	()		523-29	051-241-0881
	()		227-2	02-326-2297
			371-80	041-523-1140
			105	043-872-2101
			46 11	053-765-8334



(TOMATO)



가



: Tomato
 : 가
 :
 HS Code () : () 0702-00-0000, () 2001-90-9020,
 () 2009-50-0000, () 2002-10-0000,
 () 2103-20-1000, () 2002-90-1000
 : () , () ,
 :
 : . , . . ,

' 88 가
 ' 01 가
 (19.2%), (18.8%), (13.5%)

50%

(: ha,)

		'01	'02	'03	'04	'05	'06
(ha)		3,348	3,531	4,102	5,883	6,749	6,613
		3,218	3,353	3,971	5,624	6,493	6,338
		130	178	131	259	256	275
()		205,763	226,599	269,918	394,621	438,991	433,155
		200,231	218,485	264,121	382,968	427,218	421,592
		5,532	8,114	5,797	11,653	11,773	11,563

: 2004

1990 가 2000
가

가

(: , /kg)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
가 '04	2,796	3,359	3,562	3,011	2,204	1,568	1,398	1,927	3,101	2,899	1,622	1,659	2,435
가 '05	1,951	2,421	2,971	2,917	1,985	1,234	1,858	2,003	2,055	2,016	1,837	1,818	2,082
가 '06	1,908	2,457	2,861	2,449	1,987	1,394	1,435	2,317	2,983	1,957	1,479	1,709	2,088

: KAMIS

(: , /kg)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
가 '04	3,202	3,123	4,132	3,952	2,817	2,209	1,749	2,548	4,152	3,105	2,501	3,308	3,059
가 '05	2,693	2,600	3,798	3,912	2,778	1,693	2,350	2,470	2,262	2,576	2,052	3,225	2,696
가 '06	2,800	2,766	3,658	3,680	2,760	2,348	2,351	4,180	4,313	2,163	1,869	2,312	2,956

: KAMIS

가 가

'00

가 (06)

72.5%

1

7.9%, 7.0%

가

(: ,)

	'02	'03	'04	'05	'06
	5,107	8,634	4,251	9,112	4,069
	10,603	4,314	8,828	2,661	5,764
	278	461	102	609	193
	1,397	202	860	64	458
	3,531	6,925	3,213	7,111	3,025
	8,500	3,093	7,009	1,685	4,178
	1,031	518	596	300	487
	254	715	380	552	290
	267	730	340	1,092	364
	452	304	579	360	838



< >

	2002	2003	2004	2005	2006
(ha)	13,300	13,200	13,100	13,000	12,900
()	784,900	759,900	754,900	758,100	726,300
()	688,600	669,000	665,900	667,000	640,200

:

(780ha) 가 4 (1,160ha), 가 (989ha), (910ha), 30% . 10a
 가 8,390kg 가 .
 가

< 06 >

	(ha)	10a (kg)	()	()	(%)			
						10a		
	12,900	5,650	726,300	640,200	99	96	96	96
	780	6,680	52,100	47,900	102	97	99	99
	405	5,140	20,800	17,600	100	100	100	99
	522	5,840	30,500	27,500	100	96	96	96
	989	4,840	47,900	43,400	101	95	95	95
	910	5,410	49,200	44,600	98	94	92	92
가	479	2,640	12,600	8,240	101	94	94	94
가	445	5,650	25,100	21,400	101	96	97	98
	551	8,390	46,200	43,300	99	98	97	97
	1,160	7,440	86,000	81,400	103	99	101	101

:

4kg ,

2L	L	M	S	2S
15	18 ~ 20	24	28 ~ 30	32 ~ 35

, '06 0.1% kg 가
 , '06 307 4.4% 가
 < , 가 >

	()	()	가(/kg)
'04	87,592	27,241	311
'05	85,970	25,275	294
'06	85,885	26,366	307

'06
 14.2% 가 , , , ,
 5~10 가
 가가 가
 1 ,
 < 1 , , 가 >

	'00	'01	'02	'03	'04	'05
()	6,268	6,131	6,283	6,019	6,036	5,932
(g)	12,789	12,146	12,413	11,890	11,424	11,669
가 (/100g)	49.01	50.48	50.62	50.62	52.84	50.83

: 가

가 , , , ,
 , 가
 . '06
 , 1 가 , 7

HS 0702-00-000(/ ,)
 , , , 31%
 가 ,
 가 가
 , 3,000 '06
 1,669 42.7% .
 가,
 가 가
 가 가
 - : (04) 13,100ha (' 05) 13,000 (' 06) 12,900
 - : (' 04) 2,935 (' 05) 2,915 (' 06) 1,669
 - : (' 04) 1,115 (' 05) 2,191 (' 06) 2,823
 가 '04 가 '05 가
 8% , '06 332 가
 - (' 02) 271 (' 03) 275 (' 04) 339 (' 05) 309 (' 06) 332

< > (: , , /kg)

	2004			2005			2006		
			가			가			가
	4,856	1,646	339	5,894	1,820	309	5,450	1,808	332
	2,935	885	302	2,915	756	260	1,669	491	294
	1,115	513	460	2,191	819	374	2,823	1,010	358
	731	229	313	421	137	326	704	226	321
	73	18	245	366	104	285	254	81	319

:



		(ha)	가	
	1250-1	9	13	061-335-7816
()		11	23	011-9618-1300
()	647-2	10	21	061-853-3259
	45-1	11	27	061-371-5995
	189	7	16	011-498-6928
	145-2	240	472	041-833-0280
	1113	6	16	011-575-7749 055-585-7685
	859-5	34	137	062-944-7882
	1484-9	8	32	063-643-4536
	550-1	6	11	055-853-0625
	901-1	5	16	055-632-4722

()		815 1508	051-644-0763
		1394-286 O/T 1409	051-731-9968
		452-61	051-271-2857
()		553	02-2225-2356
		30-20 1/5	051-625-2551
()		1 923-14 1417	02-2652-2603
		1250-1	062-384-1114
		1261-9 APT 204-404	055-761-8579
()		701	062-228-0508
		189-39	051-643-7883
		718-3	061-372-4080
()		MBC 9 1	053-746-2191

CHAPTER 2





(PEAR)





: Pear
 HS Code () : 0808-20-1000()
 : , ,
 : (,), (,), (,), (,),
 (,)

28

1

DDA, FTA

- '00 26.2 ha 가
43~45

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
(ha)	25,535	25,387	24,061	22,982	21,807	20,656
()	417,160	386,348	316,568	451,861	443,265	431,464

:

가
 가 '05 , 10~12
 가 '05

* (10~12) 가
 10 11 12
 - '04 : 1,851 /kg 1,870 2,037
 - '05 : 1,606 /kg 1,439 1,647
 - '06 : 1,721 /kg 1,731 2,140

(: /kg)

	2003	2004	2005	2006
()	1,856	3,224	2,338	1,649

: (KAMIS)

'02 WTO 가 가

(10~12) 가

(: ,)

	'02		'03		'04		'05		'06	
	17,425	34,054	16,207	30,087	16,915	35,243	25,171	56,087	16,316	36,651
	6,551	15,541	5,598	11,822	7,158	15,441	9,375	22,589	8,340	20,083
	6,133	11,923	7,682	13,987	7,648	15,924	14,003	29,886	6,049	13,167
	953	1,205	1,071	1,390	488	780	447	746	690	1,093
	645	1454	355	698	663	1,398	475	1,186	246	618
	355	321	34	59	278	499	186	306	222	330

: (KATI)



‘58 (橫山梨) (新竹), (苗栗) 1,700~2,100m
 ‘75 (高接梨) (溫帶梨)
 12
 5~9 (臺中縣)
 74% 가 , 8 ~10
 6 ~8
 : 臺中, 苗栗, 新竹, 嘉義, 南投
 (新世紀梨, 幸水梨, 豐水梨, 新興梨)
 (橫山梨) , 21
 < >
 (: ha,)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005
	9,037	9,061	8,914	8,779	8,456	8,409
	113,568	100,565	122,957	122,138	124,873	113,183

: (2005)

70%
 30%

	가	가	가	가	가
()	가	가	가	가	7~9
HS	(HS : 0808.20.11)			(HS: 0808.20.19)	가
90%	3~5	9~12	가	9	가
-	: (04) 14,116	(05) 13,880	(06) 15,106 / *		:
-	: (04) 1,702	(05) 1,177	(06) 665 / *		:
		86%			
-	: (04) 71.2%	(05) 77.9	(06) 86.2		가
	가		가		
	가	가	가	가	

3 1
 Bartlett, Anjou
 (6-7) Bartlett 가 (8)
 Anjou, Asian Pear Winter Pear
 - : (6-9), (8-10)
 - (05) : (49%), (25), (24)
 4~5 (63) 8% ,
 54 6%
 - 20 (Nijisseki), Shinsieki, (Shinko), (Hosui)
 7 9

< >

	2001	2002	2003	2004	2005
(ha)	26,324	25,946	25,960	26,082	25,636
()	1,026,930	890,020	934,050	877,260	812,325

:

가
 LA,

- : 0808.20.2000 (4.1~6.30) : (Free) / 0808.20.4000 (7.1~3.31)
 : (0.3¢ / Kg)

, , , 20 Ya pear(鴨梨)
 , , 가

< 가 >

(:)

가	' 02	' 03	' 04	' 05	' 06
	71,944	74,256	67,188	91,112	102,208
	35,678	35,380	25,630	42,360	46,959
	12,334	17,442	15,785	16,419	19,670
	15,091	12,122	14,668	21,611	21,463
	3,290	4,391	69	90	8,251
	3,778	3,004	8,558	8,531	3,368
	590	730	1,589	408	1,415

: (KITA)

21% , , ,

, 가

- 가



(whimori)

(whimori)

가 . .
가

Whimori

(Whimori)

:

	()	
	,	
	90%	
	11.5Bx ()	
	()	가 ()
	가 ()	- (, ,) , (, ,) , (,) , (,)
	가 (가)	, 가 (,)
(1)		
(2)		

(g)	750g	600 - 750
-----	------	-----------

: 11.5_oBX

	5kg	6	7-8
	10kg	14	15-18
	15kg	20	21-25

			(ha)	가	
		96	21	24	043-744-3020
()		294-4	40	25	016-407-2800
()		208-1	36	63	043-542-5544
()		211-1	1,190	103	031-676-7811
()		140	96	79	031-651-2117
()		211-1	0	0	031-676-7811
()		211-1	0	0	031-676-7811
	가	255	17	8	031-882-3257
()		140	0	0	031-651-2117
()		967-8	38	26	011-9737-4906
()		1390-1	616	483	061-334-2365
		294-1	71	56	011-632-3145
		283	131	120	061-271-7470
()		1390-1	13	12	061-334-2365
()		1390-1	8	13	061-334-2365
()		749	335	350	041-582-0091
		272-17	45	28	041-733-3630
		242-7	377	301	041-544-4851
()		445-3	79	283	041-733-7816
()		749	17	40	041-582-0091
		632-1	79	131	054-335-0330
()		141-7	42	45	054-532-1236
()		1086	48	38	054-382-0558
		7-19	49	58	054-533-8853
(, ,)		661-4	102	180	054-745-2223
		64-8	53	36	063-534-8144
		850	108	59	063-564-3838
		517	105	30	063-547-1267
		158-1	108	117	063-634-6566
		849-5	150	45	063-212-6587
()		98-3	142	119	052-267-5260
(,)		146-2	55	37	055-883-1122
		971	107	61	055-763-6647

()		553		02-2225-2398
()		1140-36		02-968-5503
()		635-27		02-960-2328
()		223-1	1008	02-995-3416
()		111-6		041-581-1981
		272-12		041-733-3635
()		1093-2		041-736-9896
()		2	9	053-746-2196
()		675-1		063-232-0657
		488		031-655-6355
		415-2		054-636-5644
()		309-3		043-223-5051
()		523-29		051-241-0881
()		407		061-362-3150
		3 683	503	02-3665-5573
()		가 79-5 510		02-3446-6715
()		445-3		041-733-7816
()		228		061-337-7668
()		318-8	302	02-417-3956
		78-3	504	02-549-5300



(APPLE)





: Apple
 HS Code ()
 - (/) 0808-10-0000

, , , , ,
 : , , , , , , , , , ,

'92 52,985ha '03 가

가 가 ,
 가

	'95	'04	'05	'06
(ha)	50,103	26,676	26,907	28,312
()	715,982	357,180	367,517	407,621

:

가 ()

(:)

	'02	'03	'04	'05	'06
	3,236	2,788	4,251	4,899	3,606

: (KAMIS)

가 , 가

,

(: ,)

	' 03		' 04		' 05		' 06	
	7,684	4,690	5,168	2,641	7,731	3,175	2,299	1,034
	7,393	4,445	4,890	2,531	7,360	3,040	2,073	965
	-	-	-	-	107	20	96	18
	-	-	-	-	176	89	28	11
	112	109	18	7	4	1	11	4
	179	136	260	103	84	25	91	36

: (KATI)



9-14C

, 1,700~2,500m

3,000mm

가

가

2002

828ha

2005

220ha가

608ha

9,650

5,801

<

>

	2002	2003	2004	2005
(ha)	828	685	628	608
()	9,650	3,385	6,494	5,801

: (2005)

(臺中

懸) (南投懸) 2 ,

81%

가

가

4

가

4%

96%

가

가

11

5

가

가

13~14 , ,
 96% , , , , ,
 , , 80% , Gala, Red delicious, Granny
 smith , , , ,
 , , , , 2%,
 3% , , 가 , ,
 가 , ,
 가 가 kg 1.42 2 ,
 가 가

< 가 >

가(U\$/kg)	0.77	0.71	1.53	0.67	1.42
-----------	------	------	------	------	------

- 가

(: , %)

가		()		
		' 04	' 05	' 06
	20%	90.6(3.4)	102.1(3.3)	101.7(1.4)

(06) : 32.2%, 28.2, 27.0, 9.3, 1.4



				(ha)	가	
			226	49.5	46	043-214-1001
			1120-3	274.2	142	043-647-2507
			326-33	19.8	20	043-857-2676
	,	가	3-4	1,487.6	167	041-332-3506
			1036	236.3	230	054-843-8878
			809-15	211.8	165	054-872-4994
			438-8	83.5	60	054-674-0137
			121-1	115.7	60	054-652-4466
			717	125	127	054-541-6894
			2 244	46.8	40	054-633-4232
		가	212	12.6	12	054-555-0856
			300	33	15	054-653-1772

()			111-6			041-581-1981
()			150-1,	303		02-741-7960
			408-4			053-214-7832
()			553			02-2225-2397
			415-2			054-636-5644
()			313-8	302		02-417-3956
			78-3	709		02-549-5300
()			400			053-384-9880



(MANDARIN)





: Mandarin

HS Code ()

- (/) 0805-20-1000

:



9 - 10

4 - 5

4

18. C

가 - 5. C ,

1,500mm

가

' 88

가

, ,

' 05

2,593

24.6%(638) ,

1

- : (638 /24.6%)> (443/17.1)> (381/14.7> (368/14.2)

DDA, FTA

,

	' 95	' 04	' 05	' 06
(ha)	24,348	22,107	21,504	21,382
()	614,801	584,353	637,961	620,292

:

가 (, 上品)

4-5 , 9-10 가 가
11~12 가 가

(: /kg)

	' 02	' 03	' 04	' 05	' 06
가	1,230	1,019	1,478	1,957	1,570

: (KAMIS)

A, C가

가

가

' 06 가 6.2%
- (05) 3,300 (3,396 \$) (06) 2,579 (3,186 \$) : 21.9% (6.2%)

' 06 75%
- 가 : 1,449 (45.5%), 951 (29.8)

' 02

' 04

가

(: ,)

가	2003		2004		2005		2006	
		8,355	4,323	5,562	5,618	3,300	3,396	2,579
	5,089	2,911	4,223	4,039	2,493	2,523	705	951
	36	73	169	418	81	210	66	155
	2,342	774	364	272	266	173	1,329	1,449
	10	9	10	8	9	8	9	10
	878	556	796	881	451	482	470	621

: (KATI)



가
 , 1 2.6kg
 가
 ' 05 11
 , , , , , ,
 , 4 70% ,
 32% 28% 40%
 , 9 2
 , , ,
 ,
 - 가 10 12
 70% 20%
 , 10%
 -
 - , 5cm 가
 114 , , ,
 ,
 - , , , , ,
 -

가

가

가

가 : : C\$1.29~1.49/LB, 6.98/5LBS BOX
 : C\$0.99/LB, 4.98/5LBS BOX
 : C\$1.59/LB, 7.99/5LBS BOX

'05 60 , 가

8%

가

가가

가

가

가 : 138 /kg, 99 /kg

176 가

(: , %)

가	()		
	'04	'05	'06
5%(,kg 0.03)	104(0.2)	171(0.07)	269(0.3)
(06): 2.0, 1.8, 40.5%, 0.3, 21.2,	10.9,	6.6,	5.9,
			3.6, 3.5,



			(ha)	가	
가		가 529	34	52	064-799-8845
		1977-1	27	111	064-746-5023
		3343-4	37	22	064-773-2245
		1837-1	55.4	55	018-798-4023
		1838-1	37	49	010-3693-3751

()		562-1			031-378-8304
		537	603		031-404-6399
		100-199	155		064-739-5401
		107-1	701		031-613-0147
		2325-1			064-783-6285
		162-1		7	051-751-5193



(PERSIMMON)





: Persimmon

HS Code ()

- (/) 0810-90-2000

: 「 가 80%

: 10 ~11

: , , , , , , , , , ,

가 가 , 가
가

13.C

가

'90

가

가

- '00

,

가 20

	'95	'04	'05	'06
(ha)	20,158	18,533	17,199	17,304
()	154,737	195,361	235,854	206,589

:

가

(: /kg)

	' 02	' 03	' 04	' 05	' 06
가	2,334	2,241	2,371	2,694	2,251

: (KAMIS)

' 98 ' 02 4 가 ' 03
 1,991 ' 06 3,591
 - 가 가
 가 , ' 06

(: ,)

	' 03		' 04		' 05		' 06	
	1,991	2,285	2,931	3,607	4,273	5,590	3,591	4,941
가	959	946	1,390	1,398	2,095	2,373	1,722	1,959
	484	597	619	919	827	1,175	653	1,018
	338	405	286	317	294	371	462	549
	12	46	191	349	217	354	221	429
	0	0	58	109	82	146	144	317
	93	109	302	376	433	617	182	300

: (KATI)



가

가 /
 가 ,
 가 (Pasir panjang Wholesale centre)
 , . .
 가
 - 가 Housing & Development Board()가
 ,
 가
 - : 10Kg , 3
 - : 3.5Kg 1
 - , : 10Kg 3
 - : 1.5Kg 12~16 1
 '97 ,
 - '98 가
 ,
 가 가
 , 가
 가 가 가 가
 - 가 가 가

4 9 , 11~12 가
 , 11~2 가
 3 8 1 1.1Kg ,
 (,)
 2 . . .
 , 4 3 5 가
 - 가 , 30%
 , 3 3 5
 2 8
 - 1,000 가 ' 03
 , 300~500
 - 1400~1500 가 , .
 200~300

(: , %)

가		()		
		' 04	' 05	' 06
가	Free	21.8(1.3)	20.5(1.8)	21.2(2.6)

가

'05 가 419 55 '06 '05
 6.5 가 가 , , 가 가
 . 가 가 가 가
 '05 99%
 , '06 , , ,
 '06 , 가 가
 가
 '05 가 kg 5.64 가 가
 , kg 1.74
 '06 , 가 가
 . kg 가 가 2.98 ,
 1.86, 1.55 가
 '05 99.9%
 , 0.1%
 '06 , 75.1%
 , 13.6%, 6.6%, 4.7%
 46.4% 가
 , 31.1%, 14.1%, 8.3%



			(ha)	가	
		70-2	34.7	16	061-725-9200
		81	43.3	5	011-9611-7747
		700-32	77.5	30	055-343-6107
		230	40.7	36	055-291-3664
		1280	85.0	29	055-761-5501
()		13-1	51.8	20	052-267-5260
		1459-14	52.6	45	055-298-2014

()		318-8	302		02-417-3956
()			807		02-2149-9777
()		4가 1114-2			053-759-3298
()		17가 48-1			055-221-3890
()		1181	416		062-381-6567
()		799-1 3			053-551-6623
()		553			02-2225-2397
		452			055-532-3228



(GRAPE)





: Grape

HS Code ()

- (/) 0806-10-0000

: , , , MBA

: , , ,

‘ 05 가 가

‘ 05 ‘ 07

- . FTA ‘ ‘ ‘ ‘ ‘
-

	‘ 95	‘ 04	‘ 05	‘ 06
(ha)	26,030	22,909	22,057	19,248
()	316,443	367,894	381,436	330,049

:

가
 , 7 가
 11
 가 7 가 가 8

(: /kg)

	' 02	' 03	' 04	' 05	' 06
가	2,685	3,400	4,132	3,465	3,732

: (KAMIS)

' 04 , , ' 05
 가 가

- ' 95 .
 - ' 05 , . 가

(: ,)

	' 03		' 04		' 05		' 06	
	132	279	74	211	205	817	243	954
	-	-	-	-	103	475	121	496
	82	164	23	68	45	135	38	156
	12	24	20	55	23	73	33	107
가	1	3	8	21	6	21	27	103
	6	15	15	36	-	-	13	47

: (KATI)



6~7 , 가
 (90%) (5%) 2 가
 95%
 5 12 ,
 2 가가
 < >
 (:)

	2000	2001	2002	2003	2004
	7,688	6,569	7,339	6,553	5,973
	6,612	5,649	5,696	5,770	5,360
	461	394	332	344	267
	231	197	156	198	145
	384	329	1,155	241	201

가 ,
 1 0~1C , 가
 OEM
 가 가 LA Central Wholesale Market
 가
 , 가
 - 가
 - 가
 -

35 95%

가 : 246 (70%), : 90 (25%)

가 가 12~4 ,

5~7 , 10~11 , 12~1 , 8~11

(: , %)

가		()		
		' 04	' 05	' 06
	Free(4.1~6.30) \$1.13m ³ (2.15~3.31) \$1.80m ³ (7.1~2.14)	729.4(-)	944.5(0.05)	921.2(0.05)

(06) : 78.0%, 16.6, 3.1, 1.7, 0.05

' 05 가 8~11 ,

가 U\$4.43/kg 가

456 , 102.9 0.5%, 0.3%

가



			(ha)	가		
			281	24	49	043-742-4348
			1244-5	44	86	031-369-2769
()			11-46	31	56	054-337-2231
()			420()	44	89	063-636-7800

			51-2	506		02-412-9885
()			1140-36			02-968-5503
()			553			02-2225-2397
()			309-3			043-223-5051
()			523-29			051-241-0881
()			635-27			02-960-2328
()			111-6			041-581-1981
			107-1	701		031-613-0147

CHAPTER 3





(LILY)



가 가 가 , .
1



: Lily

HS Code ()

- (/) 0603-19-3000

- (/) 0601-10-2000 / () 0601-20-2000

: (, ,), (, ,)

: 가

: (, ,), (, ,), , ,

' 93 ' 98 ,

1

1

가 가

- 가 가 91.7% . 7.8%, 0.5%

가 (' 06) : 407 (365, () 38, 4)

	' 01	' 02	' 03	' 04	' 05	' 06
(ha)	219	181	228	231	227	208
()	83,997	76,114	92,172	74,419	69,031	57,899

:

가

가 4,726 27% , 가 4,865 8.9% , '06

(: / -10)

	2003	2004	2005	2006
()	3,074	3,473	3,721	4,726
()	4,212	4,729	4,464	4,865

: (KAMIS)

가 19,315 7.4% , 가 '06
- 1 8,050 15.8%

(:)

	2003	2004	2005	2006
	16,779	18,647	20,870	19,315
	8,189	8,301	9,559	8,050

:

가 , '05 , 가 , 가

(: ,)

	'02		'03		'04		'05		'06	
	905	6,951	1,173	9,477	1,390	13,337	1,191	10,484	1,212	9,716
	905	6,951	1,173	9,477	1,390	13,337	1,191	10,484	1,212	9,716
	0.3	0.3	-	-	-	-	0	0.2	-	-

: (KATI)



가
 ' 06 , 873ha(
 3.8% 가) 175 (0.6%) 가
 (14.4%), (11.3%), 가 (9.7%), 가
 (8.2%) .

< >

	' 00	' 01	' 02	' 03	' 04	' 05	' 06	' 06/' 05
(ha)	914	878	905	892	857	841	873	3.8%
()	205	199	202	193	179	174	175	0.6%

: 「 」

가 9~12 1~4 가 .
 가 70~80%

< 가 >

(: /)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
' 01	158	167	168	145	127	116	110	140	166	148	161	159	147
' 02	150	174	159	139	140	104	109	143	167	160	178	163	148
' 03	172	171	162	147	134	97	124	126	147	172	139	171	146
' 04	198	190	190	155	130	112	103	133	167	164	166	166	156
()	155	161	148	115	86	70	58	111	140	115	117	129	117
' 05	198	186	180	157	153	111	124	126	149	163	190	196	161
()	155	143	118	109	103	63	98	84	102	121	147	152	116
' 06	173	186	170	164	156	120	115	150	172	157	145	161	153
()	125	151	133	124	104	65	96	129	142	109	99	107	117

:

524 27.1%
 - 434 82.8%
 가 '04 가 가 '05 가,
 , 가가
 - 가 가 () 가
 가

< > (: , , %)

	2003		2004		2005		2006		'06/05	
	1,187	525	1,425	861	1,309	719	1,280	524	2.2	27.1
	1,109	443	1,294	737	1,165	593	1,185	434	1.7	26.8
	47	42	86	71	126	106	74	70	41.3	34.0
	5	6	4	3	6	6	11	7	83.3	16.7
	0	0	13	11	5	4	1	1	80.0	75.0
	8	13	12	23	2	4	1	1	50.0	75.0
	18	21	16	16	5	6	8	11	60.0	83.3

:

가
 - , 가 ,
 가
 - 가 (/) : 150~200 , 100~150, 200~250
 - ,
 가
 - 가
 - : > > >

			(ha)	가	
	'	703	14	36	043-533-5254
		65	8	7	043-651-9503
	'	71-109	13	13	016-336-9478
		13	4	8	061-536-4828
	'		18	12	033-463-6790
			8	8	033-335-9221
		2	10	5	033-336-5654
		1	7	5	017-370-2476
()		379	7	6	016-359-2067
		361-1	14	13	041-675-3816
가		가 491-2	5	11	041-662-4519
		576	5	8	041-544-0747
		15	3	3	054-971-5995
			11	13	018-693-8001
		4316-9	11	13	011-9660-0199
		4498	9	9	011-696-8308
		387	24	26	063-634-0661

		513 .	055 - 335 - 7711
()		2 232	02 - 3461 - 6188
()		1 21	02 - 729 - 3533
()		600 - 2	064 - 796 - 1462
		2021	064 - 738 - 4172
		651 - 3	063 - 324 - 2409
()		531	063 - 644 - 1001
		156 - 1	054 - 481 - 0014
()		78 - 1	055 - 299 - 8721
()		553	02 - 2225 - 2397



(ROSE)



가



: Rose

HS Code ()

- (/) 0603-11-0000 / () 0602-40-0000

: , , , , , , , ,

:

: , , . . .

- : 70%, 30%

가, 가

가 (06) : 1,341 (1,305, 36)

	' 01	' 02	' 03	' 04	' 05	' 06
(ha)	728.1	770.9	821.0	764.2	751.2	863.5
()	623,040	853,080	786,586	724,520	678,297	544,860

:

가

가

(: / -10)

	2003	2004	2005	2006
	1,713	2,069	2,105	2,583

: 가

가 가 '06
 - 1 19,315 7.4% ,
 1 8,050 15.8%

(:)

	2003	2004	2005	2006
	16,779	18,647	20,870	19,315
	8,189	8,301	9,559	8,050

:

가 , '05 ,
 , 가 ,

(: ,)

	'02		'03		'04		'05		'06	
	1,359	7,113	1,489	10,401	2,195	11,596	2,065	10,570	2,564	8,847
	1,359	7,113	1,489	10,401	2,194	11,594	2062	10,540	2,563	8,825
	-	-	-	-	1	2	3	29	1	14
	-	-	-	-	-	-	-	-	0	8

: (KATI)



가 가 가
 '06 489ha 3.7% , 369
 5.6%
 (14.6%), (9.3%), (7.5%), 가 (5.5%)
 < >

	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'06/'05
(ha)	585	568	551	540	533	508	489	3.7%
()	460	450	436	414	406	391	369	5.6%

: 「 」

가

9~12 가 , 가 1~3 ,
 < 가 > (: /)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
'03	76	84	96	66	65	46	61	45	69	75	66	84	69
'04	72	77	92	60	63	46	44	53	66	73	74	68	66
'05	75	83	90	63	60	42	52	46	66	72	82	86	67
'06	77	96	93	70	74	52	52	52	73	67	79	85	72

: 「 」

가

1

- : ('04) 40.6% ('05) 33.7 ('06) 15.9

< >

(: , , %)

	'03		'04		'05		'06		'06/'05	
	2,743	1,669	3,422	1,922	3,336	1,989	4,020	2,235	20.5	12.3
	552	403	718	431	714	422	864	644	21.0	52.6
	42	61	42	57	93	111	359	442	286.0	298.2
	1,793	656	2,146	781	1,904	670	2,207	356	15.9	46.9
	194	382	188	366	146	298	124	291	15.7	2.3
	10	12	94	94	103	119	92	130	10.7	9.2
	28	36	49	50	121	125	102	118	15.7	5.6
	88	75	104	80	118	96	125	111	5.9	15.6
	24	20	36	28	29	32	58	65	100.0	103.1
	4	4	19	17	65	79	27	37	58.5	53.2
	8	20	26	18	43	37	62	41	44.2	10.8

:

가

- 가 70~80% , 20~30%

-

	가 (/)				
	35	25-30	80-90	110-120	-
	45-50	-	-	-	-

- : , > > >

- : ,



(whimori)

(whimori)

가 . .
가

Whimori

(Whimori)

【 】

	(A+)	(A)
	<ul style="list-style-type: none"> · 가 20~30% · (95~100%) · 가 · 가 	<ul style="list-style-type: none"> · 가 · 가 40% · (90%) · 가 · (1~2)
	<ul style="list-style-type: none"> · 가 · 가 	<ul style="list-style-type: none"> · 가 · (1~2) · 가 · (10)
	<ul style="list-style-type: none"> · 가 · (95~100%) 	<ul style="list-style-type: none"> · 가가 · (90~100%)
	<ul style="list-style-type: none"> · 가 	<ul style="list-style-type: none"> · ± 5%

			(ha)	가		
	'		703	14	36	043-533-5254
			11-12	2	5	061-383-8847
			781	15	40	061-432-4020
			129-24	3	5	063-543-8441
			8-65	3	6	063-351-8444
() ()			530	1	1	063-653-1602
			208	2	5	063-582-7775
			802	2	5	063-584-6883
	'		377-1	7	8	063-643-5700
			531	4	4	063-644-1001
				7	13	011-553-7403
				0	8	011-9230-1673
	'			22	17	063-832-5563
	'		57	7	5	031-723-8003

()		531		063-644-1001
		513 .		055-335-7711
		377-1		063-643-5700
()		553		02-2225-2397
		156-1		054-481-0014
()		78-1		055-299-8721
			705-302	055-331-4590



(CHRYSANTHEMUM)



,

가 가



: Chrysanthemum

HS Code ()

- (/) 0603-14-0000 / () 0602-90-1050



() : , , , (), (), ()

: , , , , , , , ,

:

: , . , , . . ,

. ,

가 가 , ' 06

' 06 80% () , 20%
 - ' 06 : () 315,436 (79.8%), 79,665 (20.2%)
 가 (' 06) : 1,641 (1,370, 271)

	' 01	' 02	' 03	' 04	' 05	' 06
(ha)	751.3	677.6	767.1	766.2	796.5	805.1
()	459,331	419,009	508,753	507,013	560,212	395,101

:

가

가 , ' 06 6,437
 10.6% , 2,589 20.8%

(: / -20 ,)

	2003	2004	2005	2006
.	5,589	6,540	5,821	6,437
	2,258	2,628	2,387	2,701
	2,275	2,555	2,143	2,589

: (KAMIS)

가 가 ' 06
 - 1 19,315 7.4% ,
 1 8,050 15.8%

(:)

	2003	2004	2005	2006
	16,779	18,647	20,870	19,315
	8,189	8,301	9,559	8,050

:

가 ' 05
 , 가

, , ,

(: ,)

	' 02		' 03		' 04		' 05		' 06	
	2,068	7,177	2,208	8,394	2,157	9,270	1,928	8,503	1,717	6,954
	2,068	7,177	2,208	8,394	2,156	9,269	1,927	8,502	1,717	6,954
	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-

: (KATI)



가
(28.2%), (17.5%), 가 (7.7%), (6.1%)
< >

	' 00	' 01	' 02	' 03	' 04	' 05	' 06	' 06/ 05
(ha)	6,260	6,190	6,057	5,955	5,806	5,800	5,709	1.6%
()	2,027	2,015	1,964	1,940	1,866	1,868	1,855	0.7%

: 「 」

가 50
가 .
' 06 가 54
가 .

(: /)

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	' 06	49	54	54	48	44	54	41	56	55	38	45	48	49
	' 05	54	52	56	60	48	37	46	48	49	46	54	56	51
	' 04	54	58	55	53	39	53	45	53	50	75	56	55	54
()	' 05	71	65	75	71	57	40	51	56	61	54	66	70	61
		33	34	44	61	43	18	28	31	44	45	38	41	38
	' 06	62	71	71	59	48	61	47	64	66	44	55	57	59
()		29	42	36	32	34	34	25	47	61	27	26	27	34
	' 05	42	46	51	53	46	41	52	53	50	45	48	53	48
		39	50	51	57	50	40	55	58	54	52	49	53	51
()	' 06	45	50	51	44	49	57	46	61	59	40	42	47	50
		45	54	52	50	52	59	52	66	66	45	42	52	54
	' 05	28	31	36	41	28	25	34	33	32	29	32	35	32
()		13	18	27	50	9	20	30	11	21	40	20	17	23
	' 06	27	30	52	30	32	37	26	41	37	23	26	31	32
		27	51	34	34	34	27	23	33	32	7	22	22	26

:

가

가 , , , , , , , , ,

가

- '03 가 '04 , , , , , , , , ,

- : ('04) 17.4% ('05) 14.3 ('06) 9.4

< >

(: , , %)

	'03		'04		'05		'06		'06/'05	
	7,131	3,784	9,854	5,453	11,502	6,573	13,351	7,669	16.1	16.7
	2,395	1,719	4,370	3,109	6,332	4,217	7,305	5,190	15.4	23.1
	1,013	232	1,473	457	1,513	611	2,532	962	67.3	57.4
	2,208	950	2,127	948	1,873	940	1,733	722	7.5	23.2
	320	222	523	349	740	471	916	559	23.8	18.7
	902	346	1,194	419	1,000	290	848	216	15.2	25.5
	200	222	90	92	20	21	4	5	80.0	76.2
	93	93	77	79	24	23	13	15	45.8	34.8

:

가 : , ,

		가 (/)				
		30-35	-	25	20-30	25-30
		40-45	55-60	35-40	40-45	40-45

-

- 가 , , . 가

. : > .

. : > . >



(whimori)

(whimori)

가 . .
가

Whimori

(Whimori)

, , , , , 가

【 】

, ,			가
,			,
		가	
		, ,	
		가	

【 】

	/ ,		
1	100 / 75cm	5.0kg	<ul style="list-style-type: none"> 가 25~30cm 가 30cm 7 가 5
가	2~5 / , 65cm 75~90 /	3.5kg	<ul style="list-style-type: none"> 가 5

			(ha)	가	
			7	11	031-958-4889
			1159	7	061-454-5747
		229-35	8	19	061-453-0162
		947-1	6	13	041-675-0504
			22	40	041-333-7875
			15	10	054-482-9903
()			81-1	13	054-482-6001
			148	4	054-971-8833
		142-4	7	17	051-941-3150
		125	5	20	011-488-8949
21	()	537-12	5	9	041-841-7379
	,		18	12	033-463-6790

		15		054-482-9903
		156-1		054-481-0014
()		2	232	02-3461-6188
()		78-1		055-299-8721
()		78-1 ()		055-299-2531
()		553		02-2225-2397
()		8-1		054-482-6004
()		2 454-5	405	02-597-5631



(ORCHID)





: Orchid

HS Code ()

- () 0603-13-1000 / 0603-13-2000
- () 0603-13-9000
- () 0602-90-1010

, , ,
 : . , . , (,), .
 , (, , , ,)
 ()

1

가

68.9%, 11.5%, 5.2%, 14.4%
 - (06) : 73,679 , 12,276, 5,592,
 15,365
 가 (06) : 975 (227, 206, 170, 372)

	' 01	' 02	' 03	' 04	' 05	' 06
(ha)	306.3	294.9	346.6	361.7	331.6	310.0
()	113,748	102,640	86,833	92,366	97,620	106,912

:

가

가

가

(: /)

	2003	2004	2005	2006
	9,289	6,416	11,935	10,353
	3,582	4,041	4,229	4,159

:

가 가 '06
 - 1 19,315 7.4% ,
 1 2,303 10.4%

(:)

	2003	2004	2005	2006
	16,779	18,647	20,870	19,315
	2,166	2,472	2,569	2,303

:

()

'06 '05

(: ,)

	'02		'03		'04		'05		'06	
	2,055	6,098	3,405	12,341	1,865	10,175	4,249	18,744	2,181	11,483
	1,423	3,984	3,179	9,917	1,755	7,881	4,026	15,949	2,088	10,361
	31	1,140	59	1,693	80	1,873	177	2,483	23	778
	601	974	167	731	30	421	46	312	70	344

:

(KATI)



가
 - '05 31,476ha 185 ,
 825 元
 10 ,
 가
 - 가
 35 , 10 45
 가
 (,) 가
 - : , , , , , , , , ,
 - : , & , , , , , , ,
 가 가 가
 10元/ 가
 - 130~140元/ (3), 180元, 115元

< 가 > (: 元)

		가	가	가
	20%	220	280	700~800
	50%	160	180	250
	30%	110	-	-

:

가 , , ,
가 , , ,
() 가 , , 90%
() 12 ~1 20 ~1
가
50% , 20~30%,
,
가 가
가 가
- 가
가
- 가
- 가
• 가 : 130~140元/ , 180元/ , 115元

57%

< () (\$100,000 가) >

			()		가(\$/)		(\$)
			5 "	5 "	5 "	5 "	
2004		226	11,229	6,002	5.90	10.22	127,608
		41	4,839	1,730	5.97	11.97	49,597
		44	3,013	3,471	5.83	8.47	46,965
		54	2,795	164	5.63	8.52	17,133
		87	582	637	-	-	13,913
2003		257	8,871	6,209	6.15	10.85	121,908
		51	3,124	2,166	6.78	12.85	49,014
		49	2,669	3,097	5.82	8.75	42,632
		54	2,506	369	5.54	8.37	16,972
		103	572	577	-	-	13,290

: USDA, Floriculture Crops 2005.4

Garden Center,

(1-888-ORCHIDS.com)
(15%)

가

가

	(,)	가 ()	가 ()
	4 inch pot mature	\$ 6 - 8	\$17 - 25
	4 inch pot mature	\$ 6 - 8	\$17 - 25
	4 inch pot mature	\$ 5 - 7	\$15 - 20

< 가 (,) >

	()	가	
Home Depot	4 inch pot mature	\$ 20 - 25	
Highway Garden Center	4 inch pot mature	\$ 20 - 25	
	4 inch pot mature	\$ 25 - 30	

가 ,

-

- 가 , , 가

가 가

,

- 가 ,

- 가 : 가가 2~3

가 : 4\$, 2\$

가 ,



			(ha)	가		
			633-1	2	4	041-857-5006
			872-1	5	9	016-867-6038
			516	10	11	061-331-2359
			1	7	10	041-674-5226
			31	5	6	011-209-0362
			1023-3	8	8	011-697-1252
()		745-2	5	18	052-238-8245
			49-10	17	5	041-662-2783
			1039	4	5	011-692-6688
		,	57	7	5	031-723-8003
			828-3	9	18	052-298-8752

		2 139-2 2	051-868-4517
		358-1 358-1	02-573-0013~4
()		20-19	02-386-4477
		23-12 2	032-766-8196
		530-5	031-662-2704
()		370-1	02-502-3181
		3가 7-308 B 409	032-886-2939
		가 153 2 305	02-430-3681
		538	031-723-6090
		2324	031-910-8000
		425-1	02-529-7579
		70	064-780-3372
		513 .	055-335-7711
()		553	02-2225-2397



(CACTUS)





: Cactus

HS Code () : 0602 - 90 - 1060

(), (), (), 20
: . ,

60~70%

가 , 가

- '02 49 30
84.3% , 15.7%
- (06) : 24,651 , 4,592
가 (06) : 284 (260, 24)

	' 01	' 02	' 03	' 04	' 05	' 06
(ha)	58.4	64.2	67.4	73.7	70.9	79.4
()	36,267	48,970	19,426	29,493	29,995	29,243

:

가
 가 '06 991
 '05 11.3%

(: /)

	2003	2004	2005	2006
	-	963	890	991

:

가 가

20 , 가
 , .
 가 가 '00

'06 ,
 9.4% 가

(: ,)

	'02		'03		'04		'05		'06	
	402	2,419	346	2,257	361	2,147	210	1,881	229	2,179
	223	921	162	796	160	993	117	938	109	927
	54	453	53	548	51	487	40	387	49	549
	54	381	53	395	41	255	32	280	41	436
	71	664	78	518	109	412	21	276	30	267

: (KATI)



가 , 8
 , , 가 ,
 65% ,
 80% , 가
 80~90%가 ,
 EU .
 34 가
 - : (04) 32.4 /31.2 (05) 34.2 / 33.3
 - 가 : (04) 1.04 / (05) 1.03
 가 가 2~3
 , , ,
 , ()

, 가

, ,

Garden Center,

가 90%
10%

가

	()		가 ()	가 ()
	1.5 inch	Shuttle Tray(61)	\$1.45 - 1.75	\$2.47 - 2.60
	3 inch	Shuttle Tray(36) Tray(50)	\$1.70 - 1.99	\$4.00 - 4.50
	4 inch	Tray(30)	\$1.90 - 2.20	\$5.00 - 6.50
Dish Garden	6 inch		\$7.50 - 9.00	\$18.99 - 29.99

2.5~4.0

3~5

가

가

가

가

가



			(ha)	가	
			, 4	16	017-334-3070
			1393-2	12	031-923-9070
			466-4	2	031-907-6704
			1963-9	2.6	031-913-8522
()			390	1.6	031-966-7771
			84	2.3	031-964-6610
			857	5	031-977-1415
			32	2.2	031-671-5748
			182-1	3	011-9654-0237

			1677-1 206-8)		02-812-2141
			1963-9		031-913-8522
		2	206 303		02-3402-3532
			490-62		031-979-1001
			309-3		043-223-5051

CHAPTER 4





(CHESTNUT)



가



: Chestnut

HS Code ()

- () 0802-40-1000 / () 0802-40-2000

- () 0811-90-1000, () 2006-00-1000, () 2008-19-1000

: (, , ,)

(, , ,)

: 9~10

: (, ,), (, ,), (,)

80%가 , ,

3 ,

100g 34.5g, 3.5g, , (A,B,C)

, C ,

가

가

	2002	2003	2004	2005	2006
()	72,405	60,017	71,795	76,447	82,450

:

가

(: /kg)

2002	2003	2004	2005	2006
3,336	3,619	2,125	2,000	2,315

:

(25~30%), (18~20%), (15%),
 (12~15%), (3~5%)
 1 '97 2.2kg 가 1.3kg

, 가

가 가

(: ,)

	'02		'03		'04		'05		'06	
	14,530	62,885	13,579	66,784	16,744	41,717	16,834	38,121	15,648	33,341
	8,052	51,258	4,332	43,762	2,840	17,586	2,654	14,795	2,175	11,785
	5,479	8,886	8,825	21,627	12,846	21,322	13,243	20,720	12,693	19,426
	898	2,439	340	1,148	882	2,193	818	2,194	734	1,946
	101	272	82	247	176	617	119	412	46	184

: KATI



가,
 ' 06 10a 92kg 7%
 30% , ,
 , , , ,
 가 46%
 < >

	' 02	' 03	' 04	' 05
()	17,714	16,858	13,908	12,370

:

50%
 가
 , , , , , , , ,
 2006
 가
 - (02) 601 /kg (03) 494 (04) 599 (05) 534

66%

2000

가

(:)

	' 02	' 03	' 04	' 05
	29,073	25,232	25,207	21,552
	1,543	1,399	1,551	713
	1,176	1,450	2,033	2,199
	31,792	28,081	28,791	24,464

가 (/ , 080240000)

(: ,)

가	' 03		' 04		' 05		' 06	
	25,233	11,971	25,207	8,526	21,552	7,668	22,054	7,996
	3,977	4,762	4,802	3,286	4,622	3,295	4,143	3,029
	21,197	7,170	20,348	5,205	16,853	4,341	17,891	4,953
	58	38	45	30	77	31	10	5

:

가 (/가 / , 200819193)

(: ,)

가	' 03		' 04		' 05		' 06	
	1,450	822	2,032	1,031	2,199	1,115	2,148	1,152
	29	15	5	3	8	7	87	65
	1,111	575	1,592	727	1,787	799	1,641	747
	254	209	307	255	303	259	290	274
	42	11	107	28	66	22	74	25

:

: (·) 9.6%, () 12.6% (가) 16.8%

가

가

170 ha , 80 ha
 22% , 11%, 11%
 1990 , 1998
 가

(), ()
), (), (, , ,), ,

1 0.1kg , 가
 , , , ,

2000 65.4% 2005 95.6% 가 ,
 가 , 가

(:)

	2002	2003	2004	2005	2006.11
	5,504	8,757	12,883	13,163	12,661
	173	1,017	487	354	658
	78	128	159	246	24
	5,755	9,902	13,529	13,763	13,343



가		224 - 57	02 - 338 - 4252
()		635 - 27	02 - 960 - 2328
()		537	053 - 852 - 4351
		285 - 4	055 - 673 - 6776
()		29 - 124	02 - 6300 - 2211
()		111 - 6	041 - 581 - 1981
()		1093	053 - 980 - 3344
		22 - 5	02 - 2145 - 0004
()		881	031 - 244 - 3359
		540	061 - 772 - 0003



(OAK MUSHROOM)





: Oak mushroom

HS Code ()

- (/) 0709-59-3000 / () 0712-39-1020
- (, ,) 2003-90-1000

: 4 ~7

: , , , ,

- : 가 , , ,
- : 가 50% ,
- : 가 50~60%
- : 가 80%

()

가 가

	2002	2003	2004	2005	2006
()	2,231	1,937	1,921	2,032	2,044

: ,

963ha, 1,654ha

가 (, ,)
 '06 가 가

(: /kg)

	2002	2003	2004	2005	2006
가	7,052	7,422	6,688	11,750	5,500

:

(: ,)

	'02		'03		'04		'05		'06	
	291	4,306	374	6,403	235	4,583	351	4,870	198	3,399
	71	155	65	1,683	2,261	362	89	255	30	2,096
	4,014	293	78	140	17	2,047	2,248	288	62	103
	186	1,709	1,741	1,420	46	100	52	1,435	1,450	514

:

KATI

('06) : 가, ,
 가 가 30.2%
 가('06) : US\$ 31/kg, US\$ 14/kg



가 , , JAS
 ,

(:)

		2002	2003	2004	2005
		64,442	65,363	66,204	64,897
		28,148	24,896	27,196	22,526
		92,590	90,259	93,400	87,423
		4,449	4,108	4,088	4,072
		8,833	9,137	8,844	8,375
		118	79	73	85
		12,985	13,166	12,859	12,362

:

- , , 가
 , ,
 가

- 90% , 2%

(: ¥, %)

가	()		
	' 04	' 05	' 06
	12,687	11,801	13,120
	12,430(97.9)	11,603(98.3)	12,950(98.7)
	253(2.1)	194(1.7)	169(1.3)
	4(-)	4(-)	1(-)

* : 12.8%(), 4.3%()

가

-

2 가

가				
		,	가	
			가	



		171-9	043-232-5453
		736-1	051-463-8108
		242-10	02-417-4758
		690-3	043-744-8466
		689-4	043-742-1682



(PINE MUSHROOM)





: Pine mushroom

HS Code ()

- (/) 0709-59-1000 / () 0712-39-1010 / () 2003-90-2000

: 9~10

: (,), (,)

가

-

,

* 2.0%, 0.5%, 6.7%, 0.8%

	2002	2003	2004	2005	2006
()	373	306	386	724	101

:

가

(: /kg)

2002	2003	2004	2005	2006
102,094	114,872	235,200	138,700	170,000

: 가

9 ~10

가

가

1KG

가

가

'06

가

가

가 : ('05) US\$109/kg ('06) US\$190/kg

(: ,)

	'02		'03		'04		'05		'06	
	233	22,586	158	17,961	114	15,575	143	14,329	45	7,175
	232	22,564	145	17,739	110	15,541	129	14,107	37	7,034
	1	22	13	222	4	34	14	222	8	141

: KATI



1953 6,484
 '05 36 (149) 24%
 : 9 ~11
 , 가 , , '03
 21 26.2%
 - 가 ,

< >

	'02	'03	'04	'05
()	52	80	149	36

:

가
 가 , , , ,
 , ,
 2000 3 2001 2
 1 23g
 가
 가 '93
 가
 - , , , , , , , ,
 7~12 8~10 80%

(:)

	2002	2003	2004	2005
	997	1,119	1,271	1,655
	502	284	283	783
	232	145	110	129
	378	673	653	314
	2,109	2,221	2,317	2,881

: (aT KATI)

가 가 ' 05 1KG 가 6.2 ,
2

-



()		2 1115-7	02-969-0297
		930-8	02-964-7873
()		622-1	054-336-5400
		2 321-16	054-636-9978
()		674-2	053-985-5262
		654-3	054-783-8286
()		527-3	053-313-2215
()		211	054-672-0852
		257-1	033-671-8115
		257-1	033-672-5620

CHAPTER 5



• 가



(PORK)


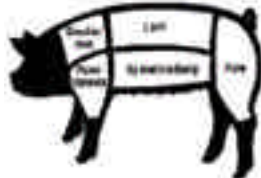




가 가 4800 , 3500
 , 가 1903

- (猪肉) 가 가
- [肉] 가
- 가 (飼
- 料效率)
- 3~4 가 , 가
- ,
- ,
- 가
- 가
- ,
- ,
- (最上肉), ,
- 가 , B1
- 100g 125kcal

- (,)
- ,
- ,
- B ,
- 가
- , ,
-

	
<ul style="list-style-type: none"> • Skirt Meat 	<ul style="list-style-type: none"> • Skirt Meat
<ul style="list-style-type: none"> • Large Intestine 	<ul style="list-style-type: none"> • Ham
<ul style="list-style-type: none"> • Back Rib 	<ul style="list-style-type: none"> • Loin
<ul style="list-style-type: none"> • Neck Bone 	<ul style="list-style-type: none"> • Collar Butt
<ul style="list-style-type: none"> • Single Ribbed (belly) 	<ul style="list-style-type: none"> • Tenderloin
<ul style="list-style-type: none"> • Picnic 	<ul style="list-style-type: none"> • Sheet Ribbed Belly
<ul style="list-style-type: none"> • Trimming 	<ul style="list-style-type: none"> • Rectum/Bungs
<ul style="list-style-type: none"> • (4) Abomasum 	<ul style="list-style-type: none"> • Behind Shank

			, ,
			,
			, ,
		,	, , ,
		, 가 , ,	, ,
		,	,
			,
7	12		

 (tender loin)	<ul style="list-style-type: none"> 가 , 가 	, , ,
 (loin)	<ul style="list-style-type: none"> 가 	, ,
 (shoulder butt)	<ul style="list-style-type: none"> 가 	, ,
 (ham)	<ul style="list-style-type: none"> 	, , , ,
 (belly)	<ul style="list-style-type: none"> 가 	, ,
 (ribs)	<ul style="list-style-type: none"> () 가 , 	, , ,



(:)

			2	2~4	4~6	6~8		8				
						-		-				
' 00	3	7,887	2,370	2,592	1,960	82	75	883	839	399	512	
	6	8,126	2,444	2,691	2,001	81	71	909	865	421	535	
	9	8,371	2,507	2,793	2,087	76	66	908	866	431	532	
	12	8,214	2,413	2,765	2,071	74	62	891	850	413	528	
' 01	3	8,198	2,471	2,684	2,081	78	66	884	844	412	523	
	6	8,396	2,593	2,754	2,055	85	73	909	868	427	538	
	9	8,767	2,689	2,851	2,228	77	69	922	882	442	544	
	12	8,720	2,594	2,889	2,232	80	71	925	884	435	551	
' 02	3	8,719	2,665	2,862	2,183	84	72	925	886	440	556	
	6	8,791	2,694	2,879	2,208	81	66	929	892	444	560	
	9	9,033	2,752	2,955	2,324	73	63	929	893	458	561	
	12	8,974	2,682	2,940	2,347	80	66	925	889	446	560	
' 03	3	9,027	2,756	2,909	2,333	76	68	953	916	453	570	
	6	9,051	2,803	2,947	2,275	72	66	954	919	460	577	
	9	9,287	2,883	3,018	2,351	78	66	957	922	469	581	
	12	9,231	2,848	2,989	2,379	72	65	943	910	463	574	
' 04	3	9,006	2,807	2,883	2,315	71	63	930	899	460	564	
	6	9,017	2,807	2,910	2,294	75	66	931	901	462	567	
	9	9,046	2,801	2,916	2,355	71	64	903	874	455	552	
	12	8,908	2,713	2,866	2,358	78	70	893	865	442	542	
' 05	3	8,838	2,731	2,812	2,309	84	74	902	874	442	539	
	6	8,786	2,750	2,771	2,272	84	74	909	882	444	551	
	9	8,993	2,805	2,857	2,330	83	74	918	891	461	553	
	12	8,962	2,730	2,887	2,338	87	73	920	893	449	558	
' 06	3	9,010	2,810	2,795	2,379	82	73	944	917	456	564	
	6	9,032	2,843	2,842	2,314	84	77	949	922	463	572	
	9	9,369	2,952	2,948	2,430	84	77	955	929	481	582	
	12	9,382	2,892	2,978	2,465	85	77	962	935	476	579	
' 07	3	9,345	2,935	2,928	2,437	89	76	956	930	469	576	
	6	9,462	2,956	2,986	2,461	89	78	970	944	488	596	

' 02

900

' 07

가

: 13,464 (05) 13,003 (06)

(:)

	2002	2003	2004	2005	2006	(06 / '05)
	15,338	15,287	14,620	13,464	13,003	3.4

가 (05.12 ~ '06.11 17.7% 가)

:
 - , , , 가
 가
 :
 -
 -
 가
 - 15% 12% 가
 : ' ,
 - (, ,
)
 가
 :
 - .
 6
 . 1% 가
 -
 : ,
 - 가

가

: 가 가
 : (00) 780 (02) 810 (04) 857 (05) 838 (06) 875

	()				1 (Kg)			
1995	301,217	661,710	268,076	1,231,003	6.72	14.75	5.98	27.45
1998	345,486	700,763	260,375	1,306,624	7.44	15.10	5.61	28.15
1999	392,714	755,356	282,975	1,431,045	8.38	16.12	6.04	30.54
2000	402,381	779,908	327,298	1,509,587	8.51	16.50	6.92	31.93
2001	384,057	807,421	350,300	1,541,778	8.05	16.80	7.30	32.15
2002	402,697	810,447	383,136	1,596,280	8.50	17.00	8.00	33.50
2003	390,185	834,059	375,319	1,599,563	8.15	17.40	7.90	33.45
2004	327,776	856,682	318,849	1,503,307	6.80	17.90	6.60	31.30
2005	316,853	838,479	356,743	1,512,075	6.74	17.82	7.58	32.14
2006	330,554	874,704	416,849	1,622,107	6.84	18.11	8.63	33.58

:

가

가 () : (95) 2,298 /kg (00) 2,499 (03) 2,444 (06) 3,671

	가 (/100kg)	가 (/kg)	가 (/500g)
1995	155	2,298	2,454
2000	166	2,499	3,883
2001	174	2,599	4,224
2002	178	2,645	4,769
2003	164	2,444	4,849
2004	235	3,479	5,731
2005	245	3,701	7,241
2006	248	3,671	7,715

:

가 : 가 가 가
가
가

(: ,)

	' 03		' 04		' 05		' 06		(%)
	129,438	195,895	186,682	352,481	278,849	619,918	333,035	777,922	25.5
	14,448	17,644	23,199	43,527	62,760	140,908	87,032	191,403	35.8
	35,595	23,902	40,469	39,022	57,545	84,545	63,651	104,636	23.8
	15,385	30,237	23,257	54,725	32,425	80,627	32,428	83,557	3.6
	5,904	15,747	14,108	39,283	21,298	64,810	23,142	75,099	15.9
	14,970	35,163	19,699	51,971	17,903	54,713	20,382	63,300	15.7
	19,430	25,427	28,190	37,773	25,401	45,017	25,851	53,059	17.9
	5,824	14,220	8,916	24,033	10,810	34,402	12,007	39,865	15.9
	2,248	4,878	6,521	17,132	9,869	26,858	12,642	38,171	42.1
가	8,813	16,718	8,276	17,129	8,740	23,316	12,538	34,918	49.8
	122,617	11,959	14,047	27,886	32,098	64,722	43,362	93,914	45.1

(: ,)

HS Code		2005		2006		(%)
		278,849	619,918	333,035	777,922	25.5
0203299000	(/ /)	177,520	312,552	209,543	403,471	29.1
0203291000	(/ /)	75,493	245,507	85,303	281,902	14.8
0203191000	(, / /)	4,638	22,285	7,305	35,900	61.1
1602491000	(,)	2,885	8,416	3,000	8,710	3.5
-		12,466	31,959	27,884	47,939	50.0

가
' 05 61.1% 가

가



‘ 06

(: ,)

	‘ 99		‘ 04		‘ 05		‘ 06		(%)
	102,438	339,882	15,790	27,333	14,738	34,290	12,216	23,863	30.4
	1,030	773	7,861	16,188	8,633	28,313	4,493	17,066	39.7
	8,606	3,810	6,160	5,103	4,972	3,475	4,720	3,120	10.2
	-	-	-	-	34	250	102	601	140.4
	2,453	1,314	-	-	685	598	2,584	2,005	235.5
	84,486	330,896	969	4,504	123	495	11	176	64.5
	5,863	3,089	800	1,538	164	778	306	895	15.0

‘ 99 340 , ‘ 00.3

- (95) 90 (99) 340 (00) 75 (04) 27 (05) 34 (06) 24
 ‘ 04 5 ‘ 04 11

- ‘ 03.5

가 , 가 ()
 - ‘ 05 가
 , 3

‘ 07

‘ 07 : 27 (13%)

‘ 07

(: ,)

	2006 (1~6)		2007 (1~6)		(%)	(%)
	(kg)	(USD)	(kg)	(USD)		
	5,844	10,560	4,206	3,455	28.0	67.3
	1,972	7,071	6	26	99.7	99.6
	2,268	1,450	2,307	1,554	1.7	7.1
	69	408	0	0	100	100
	1,278	1,001	1,318	956	3.1	4.5
	4	117	23	163	453.1	39.4
	253	513	552	756	119	48

가

가 28% 67.3%

-

가

- 가

- 對 : ('06.1~6) 7,071 ('07.1~6) 26(99.6%)

가

- 對 가 : ('06.1~6) 3,489 ('07.1~6) 3,429(2%)

- , , 가 , ,

- ,

가

(: ,)

	'95	'04	'05	'06
	10,178	14,620	13,464	13,003
()	639,000	748,000	702,000	-
()	14,880	15,790	14,738	12,216
()	90,355	27,333	34,290	23,863
가/kg	가() 6.1	1.7	2.3	1.9
	가 () 2,298	3,479	3,730	3,671

*

‘06 가
 (‘05.12~‘06.11 17.7% 가)
 , ‘06
 30%

- : 6
 - : , , 가 ,
 - : , 가 , 가 가
 - : , , , , , , ,
- (06)

20	20 40	40 70	70 100	100
, ; , ()	(1)	(1)	(1)	JK () (2)
(6)				

*

	HS	
	0203-11-0000 0203-12-0000 0203-19-0000	, ()
	0203-21-0000 0203-22-0000 0203-29-0000	, ()

* : 4.3%, (361 , 482 /kg)
 * : IQ 15%(0.25 /kg), IQ 80%(1.06 /kg)

가

90%

가

- 가 가 ,

(: , %)

가 ()	()		
	'04	'05	'06
	16,188(0%)	28,313(1%)	17,066(0.8%)
	5,103(15%)	3,475(1%)	3,120
	-	598	2,005

4 (, EU, , 가)

- 가 , , ,

<2006~2009

>

(:)

	'06	'07	'08	'09
(HS0203 , ,)	476.1	484.8	493.5	502.2
EU	240.5	244.9	249.3	253.4
USA	54.8	49.0	49.8	50.7
	1	1	1	1
가	179.8	189.9	193.4	197.1

* - aT

가 (06)

가

	가 (/100kg)	가 (/kg)	가 (/500g)
1995	155	2,298	2,454
2004	235	3,479	5,731
2005	253	3,701	7,241
2006	248	3,671	7,715

*

‘05~’06 가 ,가
가 가 가

(, , , , EU)

가
- 가 , EU
, 가

- PSE(Pale, Soft and Exudative/) : 40%, 10%

가

가 가 가 , ,

* 對 () 10 (06.12) 가
· (2), (), (), () ,
() , ,
· , 가

‘08

가

.

4.

(PSE) 가
, 5

AI

: 3~5 (AI 10)

X-Y

: 4 (,)

: 3.1 3.9

: 3

: 20 4%

: 9 55



2000. 3 : ,

2001. 5. 30 :

2002. 4. 29 : (1)

2002. 5. 3 :

2004. 2. 10 : '03.11.21 - 12.21(1)

가 가

2004. 4. 27 : 가

2004. 5. 14 :

(:)

	1993	1996	1999	2000	2001	2002	2003
	92	511	1,799	888	2,385	2,608	3,415
	507	3,228	7,299	2,017	2,841	2,119	4,922
	92	511	1,799	368	-	-	-
	507	3,228	7,299	1,511	-	-	-

2004. 11. 29 :

((OIE))

2 가 _____ ,

1 _____

가 _____ ,

_____ 6 가 _____

(:)

				' 06	
()				115	02)815 - 9331 02)826 - 4879
			-	-	031)720 - 7172 031)756 - 3954
			-	-	064)794 - 5741 064)794 - 5740
			,	860	042)586 - 2224 042)581 - 2224
			,	725	031)413 - 3256 031)413 - 9256
()				42	02)382 - 4111 02)382 - 4157
()	-	-		-	051)740 - 5785 ~ 6 051)740 - 6592
		2		-	02)501 - 0717 02)501 - 0718
()			-	-	064)796 - 6659 064)796 - 6978
()			-	-	064)794 - 6103 064)794 - 6107
()			()	601	02)741 - 7960 02)741 - 7963
			-	-	064)794 - 5651 064)794 - 5650
()			-	-	042)935 - 7294 042)935 - 7296
()			-	-	064)773 - 2005 064)773 - 2008
		-	-	-	064)725 - 8710 064)725 - 8709






가 (POULTRY MEAT)





()

		(%)	(%)	(kcal/100g)
	가	22.9	1.2	101.8
		18.8	3.2	104
		17.6	14.9	204.5
		13.4	28.5	310.1
		18.1	16.9	224.5
		20.2	10.4	183

가		- - - - -	가
		- - - -	가
		- - - -	가
		- - - -	가
		- - - -	가

가
가
()가
가
가
() , (, ,)
가
,
가
, 1 () 7 80kcal, 80g, 45g,
8 mg
가
20~30%
가
가
, , (, , , ,)
가
(400g - 500g)
(5)

	<p>가 2 , 1 1/2 , 가 1/2 , 2 , 가 1 ,</p>	<p>1. 가 2. , , 가 , 3. 5mm 가 가 ,</p>
	<p>1 (1kg), 100g, 1 , 150g 400g, 3 , 1/2 * 가 8 1 , 1 1 , 3 3 , 3 1 , ,</p>	<p>1. 2. 5cm 3. 가 () 4. 1 5. , 3</p>
<p>가</p> 	<p>가 80g 1/2 1/4 1/2 1 1</p>	<p>1. 가 3cm 2. 1.5cm 3. 가 가 4.</p>
	<p>1 , 2 , 3 , 3 , 1 , 5 , , 가</p>	<p>1. 600g 2. 3. 2cm 4. 5. 3 6. 1 7. 8. 9. 가</p>



'06 119,181 9,553 (8.7%) 가
 - 57,238 300 (0.6%) 가

(: (),)

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
	94,587	102,547	102,393	101,693	99,019	106,736	109,628	119,181
	51,934 36,558	51,076 45,000	49,800 45,660	50,191 45,005	48,351 44,803	51,419 50,122	53,392 50,422	57,238 55,375
가	210	218	201	176	144	131	136	3.5'

: 가

: ('95) 268 ('00) 327 ('02) 383 ('04) 319
 1 : ('95) 5.98kg/1 ('00) 6.9 ('02) 8.0 ('04) 6.6

	()				1 (Kg)			
2000	402,381	779,908	327,298	1,509,587	8.51	16.50	6.92	31.93
2001	384,057	807,421	350,300	1,541,778	8.05	16.80	7.30	32.15
2002	402,697	810,447	383,136	1,596,280	8.50	17.00	8.00	33.50
2003	390,185	834,059	375,319	1,599,563	8.15	17.40	7.90	33.45
2004	327,776	856,682	318,849	1,503,307	6.80	17.90	6.60	31.30
2005	316,853	838,479	356,743	1,512,075	6.74	17.82	7.58	32.14
2006	330,554	874,704	416,849	1,622,107	6.84	18.11	8.63	33.58

:

1)'06 가 가 '06 3,000 가 '05 (3,000) 3,000
 가
 (3,000) '06 3,000 가

가

가 . 가

- 가 () : ('95) 2,088 /kg ('00) 2,356 ('03) 1,850 ('05) 2,508

	가 (/kg)	가 (/kg)	가 (/kg)
1995	1,242	2,088	2,934
2000	1,187	2,356	3,007
2001	1,397	2,528	3,227
2002	1,155	2,149	2,706
2003	938	1,850	2,490
2004	1,415	2,475	3,094
2005	1,468	2,508	3,760
2006	1,192	2,147	3,742

:

가 가

(: ,)

	' 04		' 05		' 06		가()
	34,043	59,519	58,503	113,037	75,575	118,306	1.57
	15,274	29,178	20,346	41,239	4,088	6,459	1.58
	4,453	4,867	20,651	30,600	40,482	37,329	0.92
	1,294	2,321	7,165	18,548	11,484	33,112	2.88
	8,557	15,864	4,870	12,601	3,266	9,775	2.99
	4,465	7,289	5,472	10,050	16,255	31,631	1.95

2005 가

가

, , ,

2005

2004 9

가 , 2005 4

, 2005 7



가

‘ 06

(: ,)

	‘ 02		‘ 03		‘ 04		‘ 05		‘ 06		(%)
가	2,473	6,644	2,278	5,749	2,185	3,472	3,068	9,509	3,220	8,508	10.5
-	1,853	3,256	1,921	3,761	735	2,335	2,478	5,833	2,854	6,594	13
	865	2,027	945	2,558	409	1,651	997	3,656	957	3,336	8.7
	651	752	708	784	200	342	1,247	1,441	1,444	1,690	17.2
	32	129	29	121	38	160	78	316	278	1,120	254.3
	273	259	177	194	0.1	0.3	76	182	1	3	98.4
	32	89	62	104	88	181	80	238	174	445	87
-	486	1,802	476	1,924	470	1,946	830	3,520	960	4,056	15.2
	417	1,541	388	1,631	362	1,558	690	2,997	577	2,526	15.7
	27	101	27	96	64	203	78	316	277	1,120	254.3
	30	119	29	121	38	160	57	180	77	262	45.4
	12	41	32	76	6	25	5	27	29	148	452
-	620	3,388	357	1,988	1,450	1,137	590	3,676	361	1,900	48.3
	609	3,374	344	1,976	70	516	554	3,663	358	1,882	48.6
	1	2	14	13	-	-	18	6	0	0	100
	-	-	-	-	-	-	18	6	0	0	100
	-	-	-	-	1,380	621	0	0	3	15	-
	10	13	-	-	-	-	0	0	1	3	-

*

‘ 05

가

가

173.8% 가

- 가

: (95) 1 (00) 3 (04) 4 (05) 10 (06) 9

‘ 06

AI

(06.11)

가

10.5%

AI

15%

가

(99.5%)

가

‘ 06.11

AI

‘ 07

‘ 07 : - 8 (21%)
 - 5 (22%)

‘ 07

(: ,)

	2006 (1~6)		2007 (1~6)		(%)	(%)
	(kg)	(USD)	(kg)	(USD)		
가	1,556	3,897	2,706	3,992	73.9	2.4
-	1,412	3,179	2,706	3,992	91.7	25.6
	-	-	2,140	2,035	-	-
	462	1,666	270	1,122	41.5	32.6
	770	869	65	111	91.5	87.2
	87	353	117	472	34.4	33.9
	1	2	77	19	9647.5	717.8
	92	289	37	233	2241	684
-	409	1,760	404	1,681	1.1	4.5
	284	1,244	258	1,094	9	12.1
	87	353	116	469	33.4	33
	24	83	23	85	2.9	2.3
	14	80	7	33	50	59
-	139	705	-	-	100	100
	138	700	-	-	100	100
	1	5	-	-	100	100
-	5	14	-	-	100	100

*

AI

對

가

- 對 : (06.1~6) 0 (07.1~6) 2,035

가

AI

對

- 對 , : (06.1~6) 436 (07.1~6) 554(27%)

- 對 : (06.1~6) 1,244 (07.1~6) 1,094(12%)



(: , ,)

		'95	'04	'05	'06
		85,800	106,736	109,628	119,181
		263,105	287,735	300,718	-
가/kg	()	125	735	2,478	2,854
	()	244	2,335	5,833	6,594
	가()	1.9	3.2	2.4	2.3
	가 ()	2,088	2,475	2,508	2,147

* 가

'06 119,181 9,553 (8.7%) 가
 - 57,238 300 (0.6%) 가
 '06 2,854 15% 가

('06)

10	10 ~ 30	30 ~ 50	50 ~ 100	100
() , () () (5)	' , ' , (4)	() , () , (3)	' , (2)	' , (2)

*

HS	
0207 11 0000	
0207 13 0000	/
0207 12 0000	
0207 14 0000	/

* : 11.9%(), 8.5%(), 3%()

* : (8.8 , 17.6 /kg)

가

가

(: , %)

가	()		
()	'04	'05	'06
	1,651(0.06%)	3,656(0.46%)	3,336(0.37%)
	342(0.04%)	1,441(0.21%)	1,690(0.24%)
	160	316	1,200

80%

가 (06)

가

	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06
(/kg)	1,187	1,397	1,155	938	1,415	1,440	1,340
(/kg)	2,356	2,528	2,149	1,850	2,481	2,469	2,162

* (livestock.nonghyup.co.kr)

가

가

						/	/
	(kg)	1.5	2.0	2.7		1.4	1.8
	가 (/kg)	1,397	762	1,737		0.5	1.3
	(kg)	1.0	1.3	1.9		1.3	1.9
	가 (/kg)	2,149	1,687	2,687		0.8	1.3

*

-

가

-

가

- 가
- * : Al(),
2.5kg 가
- (2.8~3.0kg) 가가
- 가

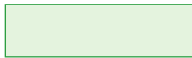
가

- ‘ 가 ’
- 가
- :
- :
- , .가 (.)
- , 가 가

,

가 가

			가	(07.7.25)
가 .가	25 ,	(H5NI)		
6			(沈靜)	3 ,
			(OIE)	
	25 ,	가 .가		
(: aT /		7.26)		



,

(: , ,)

		'95	'04	'05	'06
	()	-	470	830	960
	()	-	1,946	3,520	4,056
가/kg	가()	-	4.1	4.2	4.2

AI ' 05 15% 가

(06)

10	10~30	30~50	50 ~100	100
()	()			
()	()	(2)	(1)	() (1)
()	(4)			
()				
(11)				

*

	1			
()	10,000	15,000 /8	175 /8	350
	8,000	10,000 /8	180 /8	240
	2,800	3,600 /8	50 /8	110

*

(07.6)

HSK1602 - 32 - 1010 : ()

- : 6%
- : 20% 30%,
- 20% 10%
- / * : 6.4%

가

(: , %)

가	()		
()	'04	'05	'06
	1,558	2,997	2,526
	160	316	1,200
	203	180	262

-

가

가 가

(: /kg)

	' 02	' 03	' 04	' 05	' 06
	3.69	4.20	4.31	4.34	4.36
	3.73	3.56	3.16	3.16	3.28
	3.94	4.19	4.20	4.04	3.91
	3.71	4.04	4.14	4.24	4.19

가: 800g 3,000 () / 6,000 ()

가 : US\$ 4/800g

가 : - 1,200~1,500 /700g

- 8~9US\$/1kg

가

가

AI

(90%)

(10%)

AI,

가 가

가

-
- AI ()
-

- 가
- , 가
-

, ,
,

, ()



‘ 03. 12. 10 : 가
 - , 가 , , ,
 , 가

‘ 03. 12. 12 :
 - 가 가

‘ 04. 9. 21 : , (OIE)
 -

‘ 04. 10. 13 : , 가 가
 - ‘ 04. 9. 20 가 가

2004. 9. 27

‘ 04. 12. 22 :
 - ‘ 04. 12. 22
 H5N2

‘ 05. 3. 24 :
 - (H5N2)가 90

‘ 06. 11. 24 :
 - 7 (: ‘ 07. 3. 6)

‘ 07. 6. 18 : , (OIE)

‘ 07. 7. 25 : 가 .가

					' 06	
				,	3,429	061-330-4710 061-330-4507
))			1,108	031-264-3323 031-262-2591
()		176-2			415	061-651-9211 061-651-9016
))			514	031-746-1501 031-336-0120
()					55	062-949-8913 062-943-2946
				가	460	062-603-4436 062-603-4437
()					-	02-839-4652
					139	

CHAPTER 6

가





(KIMCHI)



!! 5

Health 가 2006 3

5

5





(CODEX)

- : 『KIMCHI』
- : 가 , , , ,
- : (Brassica pekinensis Rupr.), 가 (Capsicum annuum L),
, , , ,
- : , , , , (), ,
, 가
- : 가
- , 가
- 0.6~0.8% ,
- 1.0%
- : 1~4%
- :
- :
- : 가
- :

2001 7 Codex()

CODEX			
	40		가
Codex	. 1996 3 10	Codex	1996 3 10 Codex
coordinating committee for Asia, CCASIA)		Codex	(The codex
Codex	8		. 2001 7
Codex	.		

가 , A,B,C

가 가 , ,

- , ,

()

- pepsin , () 가 .

PH4.2~4.6, 0.6~0.8 가 C

가

- 가 가

- , ,

- Fibrin 가 가

. , C, -Carotin, Phenolic ,
가

-

-

가 ,
가 ,

가

-

가

A C

B

가
가
가



()
, 18

, , 100 가

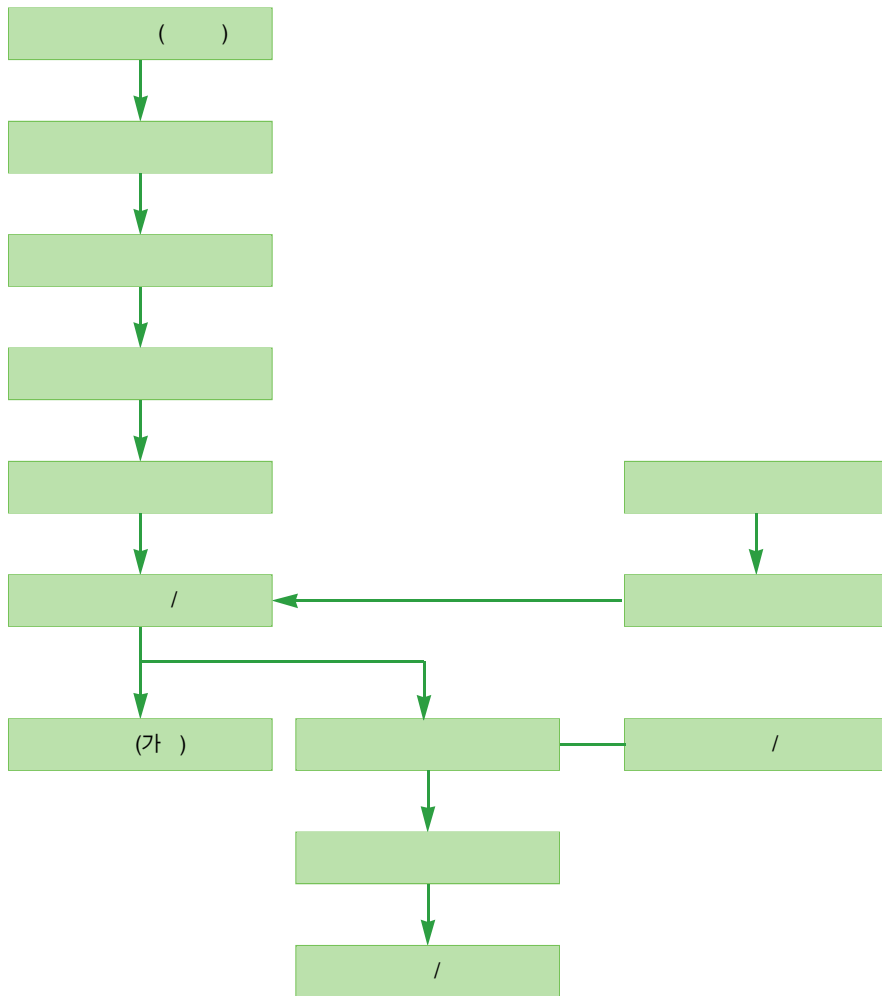
- : , , , , ,
- : , , , , , ,
- 가 : , , , , , ,
- : , , , , , ,
- : , , , , , ,
- : , , , , , ,
- : , , , , , ,
- : , , , , , ,

-
-
-

- 가 가 가 '80
- 가 가 가
- 가 , , , 가
- 가 가 가
- 가 ,

가 , 가 가

< >



가 , 가
 15~25%
 - 가 1/2 1/4, 2-3 3-4cm
 - .
 - 8~12% (w/v)
 - 6~8 , 8~10
 가
 3~5%
 가
 가
 가
 < >
 -
 - 가
 (,)
 -
 -
 - ,
 -
 < >
 - (가)
 - .
 - ,





(<http://www.kimchi.or.kr>)

(<http://www.kimchi.or.kr>)



150 , 70% 100

< >

(: , kg)

	'91	'95	'01	'02	'03	'04	'05	
	1,527	1,598	1,649	1,256	1,445	1,525	1,530	1,560
()	1,069	1,118	1,154	880	1,018	1,016	900	1,090
(1)	35.1	35.2	34.3	25.8	30.3	32.4	31.0	32.0

: 2006 ()

가 54%, 8%, 38%

< >

(: , %)

	가		가			
	가	가	가	가	가	가
1,560	850	117	593	458	35	100
(100%)	(54.5)	(7.5)	(38.0)	(29.4)	(2.2)	(6.4)

: (2000)

() : 74.7%, 10.9%, 가 3.5%,

1.5%, 0.4%, 0.4%, 2.9%, 5.7%

2006 140 가

55 , 35

:

:

- :



가

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
()	12,080	15,939	24,561	23,433	23,785	29,213	33,064	34,827	32,307	25,600
()	39,692	43,743	78,840	78,847	68,731	79,318	93,195	102,726	92,965	70,328
가 (USD/kg)	3.29	2.74	3.21	3.36	2.89	2.72	2.82	2.95	2.88	2.75

* HS Code() : 2005-99-1000

가

(: , ,)

	'03		'04		'05		'06		'07. 1~8	
	()	()								
	33,064	93,195	34,827	102,726	32,307	92,965	25,600	70,328	17,538	48,346
(가)	30,584	87,169	32,428	96,911	29,663	86,428	22,793	62,637	15,661	42,567
		2.9		3.0		2.9		2.7		2.7
(가)	753	2,039	515	1,196	481	1,213	541	1,801	432	1,608
		2.7		2.3		2.5		3.3		3.7
(가)	446	951	446	968	687	1,470	724	1,625	416	1,030
		2.1		2.2		2.1		2.2		2.5
(가)	215	540	253	665	289	798	279	779	246	772
		2.5		2.6		2.8		2.8		3.1
(가)	1,066	2,496	1,185	2,986	1,187	3,056	1,263	3,486	783	2,369
		2.3		2.5		2.6		2.8		3.0

* 가 : USD/kg

< >

(2006)

	()	700	530	130	40	-
	(%)	100%	75.7%	18.6%	5.7%	-
	()	14.36	11.4	2.28	0.68	-
	(%)	100%	79.4%	15.9%	4.7%	-
가 (400g)			398	398	298	

* 2007.4

75:20:5

가 ' 03

, ' 05

가

東海

가

- (), (), ()

400g

가

- 가 (400g) : 398 / 298

- : 320g, 358 / 中川 本格 : 380g, 498

가

< >

(2006)

	()	105,289	99,879	5,410	-
	(%)	100%	94.9%	5.1%	-
	()	15,907	15,366	541	-
	(%)	100%	96.6%	3.4%	-
가 (1kg)			\$6.5	\$10.0	

* 2007.4

(PB)

가
 ,
 - H.A.R. Mathpeth Corp, , ,
 “ ”
 -
 가 , , ,
 30%

< >

(2006)

(:)

	(a+b)	(a)					(b)		
		(c+d)	(c)	(d)					
'05	437,550	253,848	253,798	50	-	-	183,702	51,312 (111)	132,390 (108)
'06	525,027	288,782	288,755	27	-	-	236,245	87,936 (178)	148,309 (116)
'07(P)	637,500	377,630	377,630	-	-	-	259,870	105,523 (214)	177,971 (139)

: 가 , KATI

90 가 2003 SARS
가

- : 가 (04), (05)

가 05. 11

- 220 40 120
06

,

- ,

가 가

- 가 , , 3 ,

,

가

- 가 (100g) : 가 2.9元, 2.3元, 1.5元

,

가

가

- () : 가 ,

< >

(2006)

	()	7,470	5,840	1,630	-
	(%)	100%	78.2%	21.8%	-
	()	8,024	7,300	724	-
	(%)	100%	91.0%	9.0%	-
가 (500g)			90NT\$₩2,500)	270NT\$₩7,500)	

10

가

가

가

1/3



	101-2		02-3290-8843
()	275	,	02-589-3128
()			041-943-6681
			055-545-0313
	972-2		061-741-8283
	198-1		031-882-0983
			055-343-9023
()			055-323-4121
()			031-541-6657
()		,	032-684-5500
()			053-852-4351
			055-237-6006
			041-834-5466
			031-655-4567
()			041-581-1981
			054-653-3355
	324-2		063-634-7373
			054-858-8232~3
()			041-362-9898
()	1000-8		02-562-1772
()			063-323-3551
			055-546-0085
			043-543-1456
	571 500		02-6740-0633
	624-5		02-3445-6446
			062-951-5252
	1959-1		033-635-4059
	27-1		041-834-9781
	203		054-862-5111,5222
	40-11		061-331-6663
	620-2		054-331-8030~1
	387-21		031-654-0225~7
	1100-8		055-585-1055
가	799-2		032-832-5813



(KOREA GINSENG)



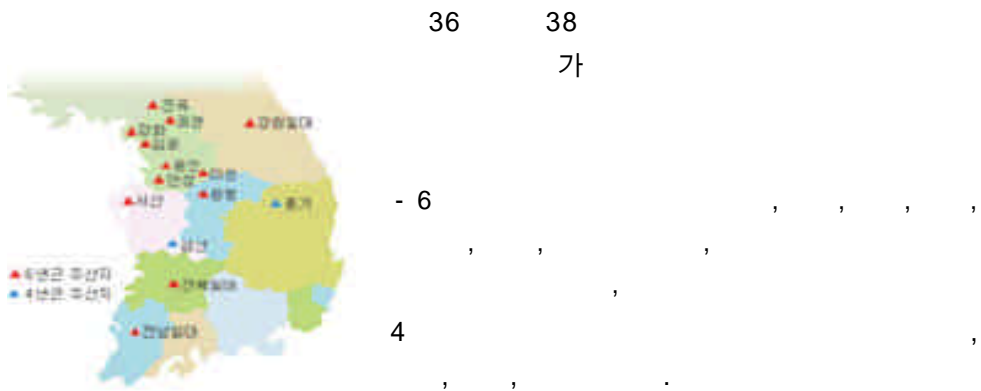


: Korea ginseng

HS Code ()

- : 1211201100
- : 1211201210(), 1211201220(), 1211201240()
- : HS Code
- : 1211201310(), 1211201320(), 1211201330()
- : 1302191110(), 1302191210()
- / : 1211202210(), 1211202220(.)
1211202110(), 1211202120(.)
- : 2106903011(), 2106903021()
- : 2202901000
- 가 : 2106903029(), 2106903019()

ex) , , ,





(腦頭 Rhizome),
 (主根 Main root), (支根 Lateral roots),
 (細根 Fine roots)

- 1 : 가 30~40
- 2 :
- 3 : 가

6 , 가 7~10 cm, 2~3 cm,
 가 34 cm, 40~120g, 300g

7 .
 - , 가

- : Panax ginseng C.A.M eyer
- : Panax notoginseng Burkill
- : Panax quinuefoloum L

14 , 15) 가 가 (34 ,
 가

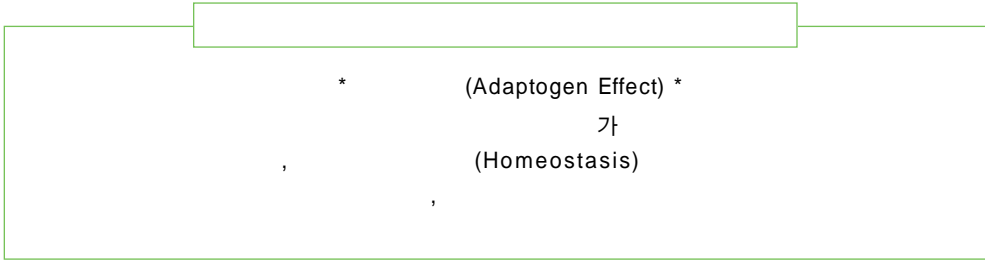
- : 가
- : (70%)
- : (15%)
- :
- :

- : :
- : :
- : :
- : :
- : , 가 ,
- : (, ,)
- : ,
- : :
- : :
- : 가



< 가 >

			
()	()	()	()



-
- ,
-
- G-Rf
- 가
- , 가
- , 가
- 가 mitomycine
- NK(natural killer) cell
가
- G-Rb2
- , 가
-
- 가

- 가

-

- 가

-

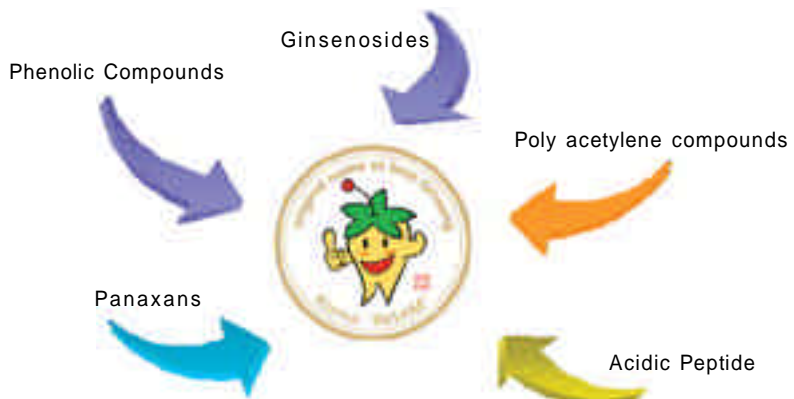
		(%)
		16
0.5%	*	35
		63
0.5%		80

* 가 28

- :

-

- HIV



가 ,
가 '96 ,

		1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
• 가		24,702	23,011	19,310	23,430	18,106	13,797	15,793	15,856
•	ha	11,561	12,445	13,018	12,873	12,016	13,081	14,153	16,405
-		3,794	4,216	3,880	4,480	4,497	4,096	3,862	4,496
•		14,500	13,664	13,215	16,662	15,172	14,668	14,561	19,850
-	ha	3,385	2,872	2,757	3,593	2,788	2,880	2,776	3,449
• 가		3,932	3,728	3,735	5,598	5,784	5,681	5,803	7,069
•									
-		1,996	2,078	1,983	2,163	1,949	2,168	2,098	1,898
()		(2,314)	(1,964)	(2,069)	(1,739)	(1,579)	(2,601)	(2,144)	(2,533)
-		84	79	75	55	67	89	82	89
•		1,052	1,014	1,225	1,152	799	1,176	1,011	1,382
-		499	405	790	683	355	659	449	482
-		426	572	435	469	444	517	562	900
-		127	37	-	-	-	-	-	-

2000. 6. 1

가 가

- ' 06 18,791 ' 02 15,657 20% 가
 50% , 50% , ,
 가
 - 18,791 1

		1					
		kg/					
' 80	3,899	0.11	869	4,768	4,768	-	4,768
' 85	9,175	0.24	2,187	11,362	11,362	-	11,362
' 90	9,924	0.26	3,844	13,889	13,889	-	13,889
' 91	11,836	0.30	3,182	15,132	15,132	-	15,132
' 92	10,432	0.26	2,909	13,508	13,508	-	13,508
' 93	12,159	0.29	2,581	14,881	14,874	7	14,881
' 94	11,700	0.28	2,453	14,297	14,292	5	14,297
' 95	9,035	0.23	2,877	12,115	11,971	144	12,115
' 96	7,698	0.17	2,465	10,200	10,147	57	10,200
' 97	9,460	0.21	2,212	11,679	11,259	413	11,679
' 98	8,611	0.19	3,001	11,634	11,478	149	11,634
' 99	12,373	0.27	2,314	14,702	14,500	202	14,702
' 00	12,106	0.26	1,964	14,080	13,664	413	14,080
' 01	11,825	0.26	2,069	13,895	13,215	676	13,895
' 02	15,657	0.33	1,739	17,428	16,662	733	17,428
' 03	14,339	0.30	1,579	15,938	15,172	766	15,938
' 04	12,896	0.27	2,601	14,796	14,668	937	14,796
' 05	13,647	0.28	2,144	15,791	14,561	1,230	15,791
' 06	18,791	0.39	2,533	21,324	19,850	1,474	21,324

:
 :
 27%, 24%(90%), 13.5%(50%), 10%(10%), 7%(
 7%), 0.3%(0.3%).
 :

‘90 165 , ‘03 가

- : ('90)165 ('00)79 ('04)89 ('05)83 ('06)89
- : ('90)47.2% ('04)51.2 ('05)56.5 ('06)56.3
- : ('00)17.6 ('03)29.2 ('05)29.3 ('06)29.2
- : ('00)27.7 ('03)14.2 ('05)21.8 ('06)19.8

(: ha, ,)

		'95	'04	'05	'06
	()	2,527	2,168	2,098	1,893
	()	139,982	89,160	82,475	88,598
가	가(\$/kg)	55.4	41.1	39.3	46.8
	가 (/750g)	26,220	35,617	36,572	33,386

* 가/kg : 가, 가 (/4 /750g/10) 1

< >

(:)

		'95	'00	'04	'05	'06
-		74.0	48.7	54.6	46.3	55.2
		63.5	43.2	40.9	32.2	34.5
		10.5	5.5	13.7	14.1	20.7
-		59.1	25.0	26.6	28.6	29.7
		7.8	4.2	2.6	3.7	4.3
		51.3	20.8	24.0	24.9	25.4
		6.8	5.2	8.0	7.6	4.1
		139.9	79.0	89.2	82.5	89.0

< 가 >

(:)

	' 95	' 00	' 04	' 05	' 06
	139,936	78,986	89,160	82,475	89,060
	47,547	27,735	25,892	21,780	19,799
	41,029	17,621	32,835	29,316	29,231
	25,630	16,851	10,323	8,213	13,814
	12,082	5,098	6,425	8,775	8,514
	1,985	2,554	5,011	4,751	7,173
	1,318	2,631	1,908	3,299	3,452
가	587	260	211	452	581
	1,184	461	478	382	589
	1,438	903	558	530	603
	635	407	427	303	195
	6,501	4,465	5,092	4,674	5,109
	66	71	73	72	71



(: , %)

가	()			(06)			
	'04	'05	'06				
	134.6(8.8)	97.3(2.4)	103.1(23.8)	(45.2),	(27.9),	(1.5)	
	13.8(36.3)	28.8(31.8)	19.4(29.2)	(54.6),	(10.3),	(5.0)	
	19.9(10.9)	18.7(20.5)	28.2(5.0)	(38.8),	(27.2),	(17.6),	(11.2)

* :

가

12 , 5 ,

7

' 06 가 : 124.3\$/kg, 15.5\$/kg,
 328.4\$/kg, 19.7\$/kg
 * 가 : (' 05) 168\$/kg (' 06) 328

202 39%

20~40 , () 70%

, 가
 6 () 가

644 /kg	96	96	52
---------	----	----	----

- 7~12 가
 - 가

가	03		04		05	
	()	()				
	3,548	98.6 (100.0)	3,611	114.0 (100.0)	3,055	78.9 (100.0)
	2,143	60.7 (61.6)	1,815	63.5 (55.7)	2,320	54.9 (69.6)
	988	13.2 (13.4)	1,473	21.1 (18.5)	554	8.9 (11.3)
	94	8.2 (8.3)	77	11.8 (10.4)	47	2.2 (2.8)
	323	16.5 (16.7)	246	17.6 (32.1)	134	12.9 (16.3)

90 가,

(67%)

- () : (98)152 (99)132 (00)88 (01)81 (02)90

- () : (98)32 (99)27 (00)17 (01)18 (02)16

(70%)

- (田七)

가 () ' 06

29.2 , ' 04 32.8

40

' 01	474	1,079	14	148	453	896	7	35
' 02	626	1,537	20	216	602	1,282	4	39
' 03	877	1,919	12	115	862	1,774	3	30
' 04	938	1,998	13	144	924	1,836	2	18
' 05	854	1,692	11	120	842	1,556	1	16

- 가 (/ 1211.20.000)

3~4

, 3 (80%), ,
 - () 2002-2003
 가 90%
 , '06 7
 - : ('01) 3,079 ('03) 3,108 ('05) 4,751 ('06) 7,173 (51%)
 , 가
 (. .)
 , ,
 가 ,
 () (가)
 가
 '90 가 '04
 - 가
 - : (90) 6,000 ('02) 7,000 ('05) 4,500

	'03		'04		'05		'06	
	987	14,605	1,746	22,321	525	8,515	169	5,940
	865	11,806	1,559	17,447	467	6,216	68	1,205
	97	1,454	149	2,799	44	943	69	1,534
	9	626	15	539	12	286	26	993
	16	719	23	1,536	2	1,070	6	2,208

:
 : (hs code 12112091)

90% ,
 '97 1,391 '02 438 68.5%
 - 가
 50%
 , , ()
 - : ('01) 3,457 ('03) 5,044 ('05) 8,774 ('06) 8,367 (5%)

가
 , 가
 가 가 , 가
 가
 가 가
 '03. 12. 12

(HS:1211200020)

(: ,)

'01	427	9,889	31	1,647	246	3,070	33	890	114	61	3	4,282
'02	401	8,797	36	587	216	3,914	23	497	124	3,727	2	72
'03	453	12,339	28	1,746	296	7,116	24	741	79	2,262	26	474
'04	609	19,554	44	12,793	391	12,793	21	829	147	3,996	6	369
'05	495	14,573	58	5,629	318	5,629	27	983	60	1,672	32	2,564



가		(%)
	•	-
	•	- 1%(,), 6.4 : (), 0.2¢ / :
	•	
	•	- 4.3%(, 0)
	• ()	-
	• ()	- 12
	• ()	- 10
(2)	•	- 2%(HS :121120-9000)
	•가	
	-	- 3, 3, 10
	-	- 5
	- ,	- 50
	- ,	- 30(HS : 210690-99)
	-	- 30(HS : 210690-9910)
	•	- 20%
	•	- 35%
	•	-
	•	- 50(, : 0 15,
	•	- , : 15, : 25, : 50)
	•	- 0%
	•	- 0%
	•	- 5%(HS:1211201000)
	•	- 5%(HS: 2160905300)
가	•	- (GST 5%)
	•	- (가)
	•	- 4%
	•	- 7%
	•	- 30%
	•	
	-	- 30%(13021914)
	•	- 0%
	•	- 4%
	• ,	- 0%
	•	- 10%
	•	- 10%
	• , ,	- 0%
	•	- 5%
	•	- 15%

()	02-2189-6531		, , 40
()	031-550-0310		, , 30
()	02-2267-6769		, , , 7
()	02-3473-4051		
()	02-525-8874		, , ,
	031-535-3711		, , ,
()	02-929-4729		, , , 가
()	055-329-1919		, , ,
()	054-336-5300		,
()	02-2201-3304		
()	032-814-6661		, , ,
	053-856-6147		, , ,
()	041-836-1891		,
()	02-2201-3304		, , , , ,
	02-763-9988		

: (1987) / : (1960) / : (1971)
 : 6 (2006) / : (2006) / : (2006)



(KOREA CITRON TEA)





: Citron(Citrus junos) tea

HS Code ()

- : 2008-30-1000 ()

- 4 ~ 7cm
- 가
- 840 가
- , , 가 , ,
- 가
- 1~5 6 25 가가
- , , , , , ,
- 13~15.C 가 15.C ,
- 9.C 가 가가
- 2,400 , 1,500mm
- B · C, , , ,
- C 3
- , , ,
- , , 10



-

-

가

C



(: 100g)

	Energy (kcal)	(%)	(g)	(g)				(mg)					Vitamin(mg)		
					(g)	(g)	(g)	Ca			Na	K	B1	B2	C
	48	85.8	0.9	0.8	10.5	1.4	0.6	49	15	0.4	11	194	0.10	0.04	105
	39	88.9	0.5	0.2	11.8	0.3	0.4	18	10	0.2	3	130	0.11	0.06	39

: 1996

(5)

‘ 05 가

IMF

가

가

- 가 : ('97) 16 가 ('02) 8 가

- : ('97) 2,779 ('02) 1,389

(,) (,) .

< >

(: ha,)

	' 98	' 00	' 01	' 02	' 03	' 04	' 05
(ha)	5,121	2,441	2,089	1,895	1,753	1,333	2,237
()	18,520	13,534	13,023	11,810	8,692	11,164	19,127

:

가 ' 01 가 ' 05 10,395
 가 , , ,
 ,
 (8,451), (1,139), (300)

< > (:)

	95	96	97	98	99	'00	'01	'02	'03	'04	'05
	1,958	3,551	5,689	18,802	4,646	6,381	4,894	7,017	7,096	9,179	10,395
	-	-	-	-		-	-	-	-	5	-
	-	-	-	-	134	105	108	220	576	20	150
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	15	65	5		23	-	46	174	15	6
	-	13	18	2	80	-	33	53	10	30	75
	-	360	-	-		-	-	-	-	-	-
	1,958	3,163	5,606	18,795	4,432	6,253	4,753	6,698	6,336	9,110	10,164

:

가
 90 500-600 /kg ' 00
 가 . 가

< 가 >

	' 01	' 02	' 03	' 04	' 05	' 06
(/10kg)	13,500	15,000	24,000	26,000	28,000	31,000

:가 가 (30 가)

30

, , ,

가 ,

가 ,

1 가

가 가

C 5가 (, , , ,)

가

' 06

,

' 01 10 가

- : (01) 1,257 (' 06) 10,284 (7.9)

- : (01) 2,947 (' 06) 30,830 (10.5)

가(13%) 가 (, ,)

30% 가

, , 1

< >

(: ,)

	'04		'05		'06	
	5,878	14,695	9,957	24,834	10,284	30,830
	1,732	5,365	3,727	11,656	3,935	13,159
	458	1,052	1,412	3,173	1,985	5,289
	1,802	3,561	1,714	3,875	1,663	4,307
	705	1,767	2,061	3,362	1,402	3,902
	367	1,079	422	1,451	600	2,229
	814	1,871	621	1,317	699	1,944

:

- . (,)
 - , , 가 가
 , 1 , ()



2000

,

가

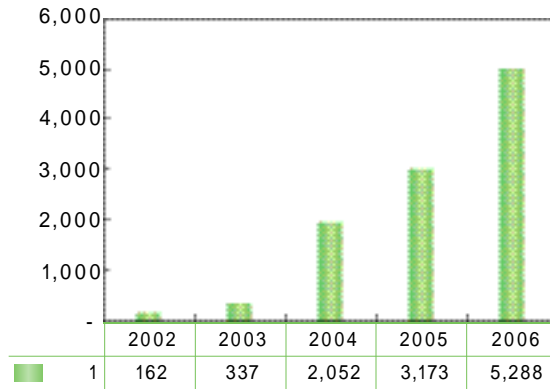
,

C가

가

,

< >



가

가

,

가

60%~84%

가 550g

40元(

4,800)

1kg

40~50元

< 가 >

		가			
wall - mart	OKF	33.80원	600g	OKF	
		32.80원	600g		
	韓晶	29.90원	600g	自然食品	
	花?	18.80원	510g	花?蜜蜂	
太平洋		45.00원	550g		
	BOS	59.80원	580g	BOS	
		38.00원	600g		
	BOS	64.50원	580g	BOS	
		44.00원	550g		
		40.00원	600g		
		77.00원	700g		

: aT (06.2)

< >

가 (06 5)
가

- - - -

- 가
- 가
- 가
- 가

- 가
- 가
- 가

1999 2,034ha
 , 2004 2 가 77% 가 .
 < >
 (: ha,)

				가		
1998	2,001	17,769	16,569	5,534	11,025	16,559
1999	2,034	15,893	14,474	4,607	9,829	14,436
2001	1,944	18,354	16,306	5,632	10,674	16,306
2002	1,942	16,861	14,676	5,323	9,353	14,676
2003	1,875	15,071	13,688	4,794	8,894	13,688
2004	1,924	20,001	17,231	3,899	13,332	17,231

:

가
 ,
 가
 - 가
 가
 -
 , ,
 가 가
 .
 < >
 (, ,)



- : 280g/980 , 550g/1,380 ,
1kg/2,180 , 180g×6 /3,990

- : 가가

- : , , ,

-

	가	가	가
280g	980	686	30%

() 가 ,

,

, , ,

가

가 ,

가

(0902.40 - 220), , (2007.91 - 119/129)

가(2007.91 - 119) 가 (2007.91.129) .

가 16.8% 가

2006 (1,533) 29.9% 가 1,992

, 가 12%

2002 2006 219 (195) 12.3% 가



				(FAX)		()	
						'05	'06
()				02-3497-9050 (02-3497-9008)	' , ' , ' , ' , ,	4,084	4,191
()				02-2225-2367 (02-470-1972)	' , ' , ' ,	2,564	3,278
()				02-929-4729 (02-927-7635)	' , ' , ' , ' , ,	230	330
()				02-707-0872 (02-839-4655)		452	516
				02-375-6321 (02-335-3664)	' , ' , ' ,	469	528
()				02-599-7931 (02-537-7931)	' ,	122	132
()				031-751-1875 (031-751-4807)	' , ' , ' , ' , ,	853	813
()				031-542-6656 (031-543-1375)	' , ' , ' ,	967	977
()				031-778-8800 (031-778-8791)	' ,	844	935
()				031-543-6330 (031-542-7379)	' , ' , ' ,	232	470
()				043-217-1772 (043-217-1775)	' , ' ,	341	455
				063-211-4021 (063-212-3401)	' , ' ,	161	558
F&B				063-536-9561 (063-536-9562)	' , ' ,	281	793
()				062-949-8943 (062-943-2946)	' , ' , ' , ' , ,	1,142	1,543
()				062-954-2003 (062-954-5311)		523	559
				062-603-4436 (062-603-4437)	' ,	376	1,303
				061-833-4989 (061-833-4990)	' , ' , ' ,	84	453
()				061-835-7856 (061-835-7857)	' , ' , ' , ,	4,886	6,064
				064-722-7711 (064-722-7721)	' , ' ,	135	158

* ()



(SOYBEAN SAUCES)



가 3

1

, 2

.

3

2

3

.



: Soybean sauces

HS Code ()

- : 2103-10-0000 - : 2103-90-1010
- : 2103-90-1020 - : 2103-90-1030
- : 2103-90-1090

' 04 72 490

102 (20.8%) 가 , 66 (13.5%), 60
 (12.2%), 46 (9.4%)

: (13), (31), (18), (6), (1)

* 50

' 95 4.0% 가

: (95) 350 (05) 517

가 , ' 04

가 , ,

가

, HACCP KS 가, ISO

< >

(: , kℓ)

' 00	113,976	133,476	179,239
' 03	136,572	149,359	209,848
' 05	151,882	162,694	201,942

:

90% 7,000 , 10 가

: (2,661), (944), (2,135), (810), (380)

CJ, , , , , , , ,

() CJ()가, , ,

가

: , , , , , , , ,

: (), , , , , (,)

- 가

('03) 3,998 ('04) 7,183

: , , , , , , , ,

'95 13.3%

19.2%, 13.2%, 10.3% 가

(: ,)

	'95	'04	'05	'06
	5,098	16,072	17,423	18,911
	9,346	23,802	30,603	32,543
	2,002	5,291	5,906	5,591
	4,251	10,327	12,005	11,350
	788	2,818	3,942	4,753
	1,549	4,370	7,759	8,945
	2,035	7,155	6,464	7,451
	2,657	7,071	7,460	9,184
	273	808	1,111	1,116
	889	2,034	3,379	3,064

: , KATI

가 , , . , .
 , ,
 CJ, , , 가 , ,
 100 : (), (.)

< > (: , , %)

	18.9	32.5	5.6	11.4	7.5	9.2	4.8	8.9	1.1	3.1
	2.3	4.7	1.4	3.2	0.5	0.7	0.4	1.7	0.2	0.4
	7.6	12.5	2.5	4.4	1.9	2.2	2.5	4.1	0.7	1.8
	1.0	3.7	0.2	0.6	0.4	1.6	0.4	1.3	0.0	0.2
	3.2	2.9	0.1	0.2	3.0	2.5	0.1	0.2	0.0	0.0
	4.8	8.7	1.4	3.0	1.7	2.2	1.4	1.6	0.2	0.7



2%

() 가

< > (: , %)

가	()			(%)
	'04	'05	'06	
	2,581(15.1)	3,788(27.7)	8,654(58.3)	15%
	47,569(2.4)	49,598(2.2)	51,287(2.6)	3.0

* : Global Trade Atlas

가

가 가 , 가

, 가

가 (10ml ; '06. 7)

- stembel bamboo() 6.5 / Kikkoman() 51.9 / () 11.3

가 가

가

- 가 . , 가

가

가

가

- 가 ,

< >

(: , %)

가				(%)
	'04	'05	'06	
	3,756	4,477	4,446	6.4%
	4,223	4,067	3,222	7.2%
	706	747	573	21.0%

* : , KATI

* , '05 , CJ

, CJ

가

가 가

가

가

<

>

(: , %)

		()			(%)
		'04	'05	'06	
		7,311	8,093	9,822	6.4%
		5,471(74.8)	5,429(67.1)	5,736(58.4)	
		1,840(25.2)	2,664(33.9)	4,086(41.6)	
		1,878	3,757	1,828	21%
		768(40.9)	687(18.3)	578(31.6)	
		1,110(59.1)	3,070(81.7)	1,250(68.4)	

* : - KATI, -

* '05 , CJ

가가

, 가



/ 가

(: , , %)

	가	'04		'05		'06			
		7,155	7,071	6,464	7,460	7,451	9,184	15.3	23.1
1		1,868	1,295	2,392	1,887	2,969	2,475	24.1	31.2
2		1,890	2,047	1,376	1,347	1,855	2,247	34.8	66.8
3		557	1,159	444	1,698	408	1,620	-8.0	-4.6
4		61	60	109	367	171	765	56.8	108.4
5		258	150	276	189	314	289	13.9	52.4
6		846	519	378	442	163	284	-56.8	-35.8
7		268	159	340	211	313	229	-8.1	8.2
8		238	285	216	284	173	198	-20.1	-30.3
9		237	150	199	186	209	151	4.9	-19.1
10		182	127	153	108	201	130	30.7	21.4
		751	1,120	580	740	675	795	16.4	7.5

(: , , %)

	가	'04		'05		'06			
		5,291	10,327	5,906	12,005	5,591	11,350	-5.3	-5.5
1		2,425	3,756	2,583	4,477	2,526	4,446	-2.2	-0.7
2		1,804	4,223	1,831	4,067	1,449	3,222	-20.8	-20.8
3		219	706	235	747	206	573	-12.2	-23.3
4		103	200	128	309	239	549	86.0	77.7
5		64	110	152	247	214	421	40.8	70.7
6		197	331	226	453	145	314	-36.0	-30.7
7		66	139	90	241	99	207	9.0	-14.2
8		47	86	96	204	78	182	-18.7	-10.8
9		22	77	40	115	100	180	150.3	57.1
10		78	151	95	181	86	171	-8.7	-5.7
		266	548	431	964	450	1,085	4.4	12.5

(: , , %)

	가	'04		'05		'06			
		2,818	4,370	3,942	7,759	4,753	8,945	20.6	15.3
1		1,309	1,840	1,577	2,664	2,481	4,086	57.4	53.4
2		503	1,110	1,156	3,070	356	1,250	-69.3	-59.3
3		248	281	343	391	533	745	55.6	90.4
4		127	200	135	217	229	470	70.1	116.8
5		67	101	127	293	230	466	81.6	59.1
6		33	44	74	128	160	352	117.4	175.6
7		20	19	25	41	86	182	248.6	339.2
8		43	69	76	121	89	157	15.9	29.5
9		48	71	64	100	75	156	16.8	55.5
10		71	90	51	97	79	153	54.5	56.7
		349	546	315	636	435	929	38.1	46.1

* : KATI

()		1가 51-9	9	02-3393-5469
()		5가 500		02-726-8613
()		72-1		02-780-1400
		588-16		062-262-5749
()		450-37	2	051-463-6730
()		96-48		02-2220-9537
		1008-7	115-1601	051-942-6862
()		523-29()		051-241-4335
()		1140-36		02-968-5504
()		117-8,	601	02-512-3696
()		2 500-1	3	051-465-2777
()		13-4	603	032-766-7919
()		815	1714	051-637-6380

가 13 27
 . 가
 - : . (.)
 () ()
 ()

(2007. 8. 21)

	70	30	20	14	6

013	(1))595-800	485	063-653-2710 F) 653-2810	1993.04.06
014	(1))595-800	488	063-652-1110 F) 652-1116	1993.04.06
015	(1))595-800	256-39	063-653-2753 F) 635-2750	1993.04.06
016	(1))595-800	148-2	063-653-3130 F) 653-3103	1993.04.06
017	(1))595-800	265-15	063-653-2420 F) 652-2040	1993.04.06
018	(1))595-800	148-2	063-652-1312 F) 653-0863	1993.04.06
031	(1))595-800	265-33	063-653-3732	1993.04.06
032	(1))595-800	265-30	063-653-2072 F) 653-2272	1993.04.06
033	(1)	가)595-800	265-34	063-653-3604 F) 653-1269	1993.04.06

034	(1))595-800 265-12	063-653-3759 F) 653-3759	1993.04.06
036	(1))595-800 248-5	063-653-2737	1993.04.06
037	(1))595-800 188-1	063-653-7759 F) 653-2750	1993.04.06
042	(1))536-860 28-5	061-532-2415 F) 532-2417	1993.11.30
117	(1))595-800 265-53	063-653-3997 F) 653-3990	1998.11.14
126	(1))760-830 533	054-822-0034 F)	1999.02.24
141	(1)	가)595-800 265-22	063-653-3387 F) 653-3398	1999.09.20
151	(1))456-910 347-6	031-673-3171 F) 672-5368	2000.06.15
167	(1))760-820 201-1	054-841-2778 F) 841-6779	2001.06.28
183	(1)	가)233-800 561	033-563-3340 F) 563-9511	2002.02.26
194	(1))233-871 가 88-7	033-562-2710 F) 563-8156	2002.08.01
214	(1)	가)595-801 가 270	063-653-2540 F)	2003.11.24
216	(1))697-120 1226	064)738-7778 F) 700-0204	2004.01.05
228	(2))449-730 31	031)288-2887 F) 286-4051	2004.10.30
247	(1))595-804 265-6	063-653-7437 F) 653-2162	2005.07.12
256	(1))763-823 420-10	054-872-1104 F) 872-1015	2005.09.23
260	(1))566-922 419	063-642-0353 F) 642-0672	2005.12.21

323	(1))540 - 843 655	061 - 754 - 4938 F)755 - 9980	2007.01.04
325	(1))546 - 873 394	061 - 853 - 3529 F)853 - 3528	2007.01.04
340	(1))760 - 812 1053 - 11	054 - 842 - 2255 F)842 - 2256	2007.07.05
341	(1))469 - 851 311	031 - 883 - 3842 F)883 - 3870	2007.07.05

010	(1))339 - 800 117	041 - 862 - 6200 F) 867 - 6205	1993.03.04
038	(1))595 - 800 188 - 1	063 - 653 - 7753 F) 653 - 2750	1993.04.06
043	(1))536 - 860 28 - 5	061 - 532 - 2415 F) 532 - 2417	1993.11.30
059	(1))476 - 870 11 69 - 1	031 - 771 - 9403 F) 771 - 9473	1995.06.01
071	(1))597 - 863 468 - 1	063 - 583 - 8945 F) 581 - 1667	1996.01.02
083	(1))476 - 840 810 - 5	031 - 773 - 3747 F) 772 - 3232	1997.04.28
094	(1)	가)225 - 860 2 72 - 2	033 - 342 - 8375 F) 342 - 8376	1997.12.27
118	(1))595 - 800 265 - 53	063 - 653 - 3997 F) 653 - 3990	1998.11.14
142	(1)	가)595 - 800 265 - 22	063 - 653 - 3382 F) 653 - 3398	1999.09.20
152	(1))456 - 910 347 - 6	031 - 673 - 3171 F) 672 - 5368	2000.06.15

166	(1))314-920 191-3	041-854-8541 F) 854-8546	2001.06.25
168	(1))760-820 201-1	054-841-2778 F) 841-6779	2001.06.28
181	(1))233-871 가 88-7	033-562-2710 F) 563-8156	2002.02.15
217	(1))697-120 1226	064)738-7778 F) 700-0204	2004.01.05
225	(1))546-881 860-9	061)853-1199 F) 853-5655	2004.08.13
261	(1))566-922 419	063-642-0353 F) 642-0672	2005.12.21
272	(1))763-823 420-10	054-872-1108 F) 872-1015	2006.03.28
326	(1))546-873 394	061-853-3529 F)853-3528	2007.01.04
339	(1))540-843 655	061-754-4938 F)755-9980	2007.06.14
342	(1))469-851 311	031-883-3842 F)883-3870	2007.07.05

119	(1))595-800 265-53	063-653-3997 F) 653-3990	1998.11.14
165	(1))760-820 201-1	054-841-2778 F) 841-6779	2001.05.29
238	(1))561-840 171137-2	063)211-7955 F) 211-1088	2005.04.02
240	(1))566-872 308	063-643-5035 F) 643-2869	2005.04.20
255	(1))763-823 420-10	054-872-1108 F) 872-1015	2005.09.23
274	(1))233-871 가 88-7	033)562-2710 F) 563-8156	2006.04.12

044	(1))536-860 28-5	061-532-2415 F) 532-2417	1993.11.30
084	(1))476-840 810-5	031-773-3747 F) 772-3232	1997.04.28
120	(1))595-800 265-53	063-653-3997 F) 653-3990	1998.11.14
146	(1))449-860 5-2	031-332-4289 F) 333-0621	1999.11.26
149	(1)	가)595-800 265-22	063-653-3387 F) 653-3398	2000.03.21
162	(1))760-820 201-1	054-841-2778 F) 841-6779	2001.01.26
182	(1))233-871 가 88-7	033-562-2710 F) 563-8156	2002.02.15
184	(1)	가)233-800 561	033-563-3340 F) 563-9511	2002.02.26
218	(1))697-120 1226	064)738-7778 F) 700-0204	2004.01.05
229	(1))449-730 31	031)288-2881 F) 286-4051	2004.10.30
257	(1))763-823 420-10	054-872-1108 F) 872-1015	2005.09.23
262	(1))566-922 419	063-642-0353 F) 642-0672	2005.12.21
299	(1))546-882 607-8	061-853-3139 F) 853-3109	2006.08.03
343	(1))469-851 311	031-883-3842 F)883-3870	2007.07.05



(KOREAN TRADITIONAL LIQUOR)



가





: Korean traditional liquor

HS Code ()

- : 2206-00-1010(), 2206-00-1020()
2206-00-1090()
- : 2206-00-2010(), 2206-00-2020(), 2206-00-2030(),
2206-00-2090()
- : 2206-00-9090(,)

“ 9 2 2 ~ ” 「 」
 “ 9 2 2 ” 「 」 ,
 (.) .
 「 」 , (가
 , ‘93)
) , , 가 , ,
 . 가
 ()
) , , , ,
 가 , . 가(, ‘99)
) , , (, ‘91)
) , , , ,
 「 」
 - 가
 (가 ,
 ‘93)
) , , , ,

1993

2006 9 ' ,

	<ul style="list-style-type: none"> - 가 • , , - DB , , - , , ,
	<ul style="list-style-type: none"> - 가 - , • - - (130 160) -
	<ul style="list-style-type: none"> - , - 가 (80%) , - , - 가
	<ul style="list-style-type: none"> - , - On-Off , ,
	<ul style="list-style-type: none"> - 1 1 , • , HACCP , , - • - 가, , , ,
	<ul style="list-style-type: none"> -가 - • , ,
	<ul style="list-style-type: none"> - , , , , , - , ,

‘ 05 232 (48, 184)

1,432 16.3%

가 44% 가

가 52% 가

< > (: , %)

	1993	1995	2000	2003	2005	2005		
	15	14	12	11	10	-	-	-
	1,204	1,136	992	888	813	4(0.5)	4(0.5)	-
	50	74	111	151	164	41(25.0)	25(15.2)	16(9.8)
	4	4	3	3	6	-	-	-
	9	9	7	86	118	-	-	-
	15	20	25	61	84	-	-	81(96.4)
	8	10	14	16	21	8(38.1)	6(28.6)	2(9.5)
	13	14	17	17	17	-	-	-
	5	4	5	7	8	-	-	-
	2	3	3	3	5	-	-	-
	17	23	27	30	34	9(26.5)	5(14.7)	4(11.8)
	15	40	72	87	96	63(65.6)	6(6.3)	57(59.4)
	5	3	5	20	46	16(34.8)	2(4.3)	14(30.4)
	1,366	1,357	1,295	1,380	1,422	232(16.3)	48(3.4)	184(12.9)

: () 2005 가

: , , 2006

1995 0.03%(80kℓ) 2000
 0.06%(1,814kℓ), 2005 0.32% (10,474kℓ)
 78% 가 ,
 38% 가

< > (: kℓ, %)

	1990	1995	2000	2005		
	562,011(19.56)	246,093	158,080	166,319(5.12)	319(0.19)	-
	4,078(0.14)	3,195	22,927	45,033(1.39)	515(1.14)	723(1.61)
	1,307,672(45.5)	1,850,334	1,730,790	1,818,588(56.0)	-	-
	34,859(1.21)	43,302	28,477	21,512(0.66)	-	-
	8,943(0.31)	7,930	6,622	20,408(0.63)	-	7,135(34.96)
	26(0.00)	816	502	406(0.01)	205(50.4)	346(85.22)
	701,566(24.42)	762,839	866,967	929,389(28.64)	-	-
	203,818(7.09)	221,293	218,665	222,962(6.87)	-	-
	8,559(0.30)	16,488	12,572	10,586(0.33)	-	-
	168(0.01)	154	66	8(0.00)	-	-
	4,108(0.14)	2,979	4,341	6,312(0.19)	8(0.13)	76(1.20)
	37,408(1.30)	8,520	14,755	2,324(0.07)	168(7.23)	335(14.41)
	3(0.00)	633	877	1,516(0.05)	139(9.17)	505(33.31)
	2,873,219	3,163,576	3,065,641	3,245,363	1,354(0.04)	9,120(0.28)

가, '95
 11.1% 가
 가 10%
 19.8%, 42.9%, 가 28.8% 가
 14.8%

< > (: , , %)

	1995		2004		2005		2006		(06/05)	
	59,091	59,539	189,104	204,290	186,414	189,106	192,082	192,600	3.0	1.8
	4,156	6,101	24,056	20,555	19,751	18,074	18,776	17,483	4.9	3.3
	0	0	0	2	42	74	67	152	59.9	106.1
	232	706	612	2,324	728	2,678	735	2,920	1.1	9.0
	26	78	782	2,498	1,345	2,756	1,548	2,768	15.1	0.4
	372	412	2,245	1,617	3,028	2,166	3,764	2,505	24.3	15.6
	3,423	4,269	976	1,186	933	1,197	524	861	43.9	28.0
	94	616	19,424	12,856	13,658	9,116	11,965	7,761	12.4	14.9
	9	20	17	72	17	87	173	516	927.9	495.4

: , KATI,

61% , 27% ,
가

< > (: , , %)

	2004		2005		2006		(06/05)	
	24,056	20,555	19,751	18,074	18,776	17,483	4.9	3.3
	21,623	14,269	17,237	12,115	15,740	10,645	8.7	12.1
	1,790	4,833	1,817	4,443	1,931	4,803	6.3	8.1
	286	597	314	611	423	763	34.9	25.0
	357	856	383	905	682	1,272	78.1	40.6

: , KATI,



가 (,) , , ,
 가
 가
 2005 5 2 (34.8%),
 (15.5%), (11.7%), (11.6%), (6.8%), (3.3%)

< () > (: , %)

2001	834,228	-6.7	14.6	646,546	6.7	11.3	2,388,402	-11.1	41.8	802,577	35.1	14.1	
2002	772,406	-7.4	14.1	681,557	5.4	12.5	2,133,747	-10.7	39.0	863,642	7.6	15.8	
2003	704,072	-8.8	13.2	755,629	10.9	14.2	1,987,025	-6.9	37.3	881,560	2.1	16.5	
2004	622,281	-11.6	11.9	810,755	7.3	15.5	1,903,479	-4.2	36.5	823,461	-6.6	15.8	
2005	603,600	-3.0	11.6	805,500	-1.0	15.5	1,808,300	-5.0	34.8	609,400	-26.0	11.7	
가		-7.3			5.9			-6.9			28.6		

2001	352,496	-4.9	6.2	285,103	-9.9	5.0	402,742	-1.0	7.1	5,712,094	-2.7		
2002	348,476	-1.1	6.4	253,450	-11.1	4.6	415,249	3.1	7.6	5,468,527	-4.3		
2003	326,055	-6.4	6.1	208,458	-17.8	3.9	471,488	13.5	8.8	5,334,287	-2.5		
2004	314,083	-3.7	6.0	179,539	-13.9	3.4	568,564	20.6	10.9	5,222,162	-2.1		
2005	355,800	7.0	6.5	173,800	-3.0	3.3	433,100	144.0	8.3	5,196,500	-0.5		
가		4.5			-13.7			2.9			-2.7		

: ()
 , 가 '01 '05 가

가 8,055

15.5% , 2

9 kl , , 가 .

(: kl)

	2002	2003	2004	2005	2006()
	898	842	753	729	715
	67	64	64	65	59
	404	430	431	425	408
	394	469	532	539	545
	798	900	964	964	952
()	106	108	107	111	116
	4,271	3,929	3,810	3,613	3,577
	105	89	80	99	97
	6	5	4	4	4
	111	94	84	103	101
	83	77	69	67	61
	11	9	8	7	7
	93	87	77	75	67
	20	43	73	75	93
	571	597	710	743	683
	2,601	2,527	2,279	1,683	1,447
	3	54	261	1,036	1,316
	2,604	2,533	2,539	2,719	2,763
	9,537	9,196	9,182	9,197	9,128

: ()
) : () , 36%
 : , 45%
 (spirits) : 가 (, ,)
 (liqueur) : , 가
 : 66.7%

< >

2001
가 , 2006
(20.2% 가) 가
가 1992 376 /

2002
2,951k(20.3% 가), 283
100 /

< 가 > (: , , %)

가								
	2004	2005	2006		2004	2005	2006	
	276,906	307,195	359,301	17.0	2,607,854	3,015,524	3,533,603	17.2
	176,936	235,225	282,666	20.2	1,877,047	2,453,344	2,951,704	20.3
	23,811	21,693	23,772	9.6	339,768	238,000	262,582	10.3
	5,845	4,888	3,489	28.6	63,344	62,532	40,032	36.0
	70,314	45,389	49,374	8.8	327,695	261,648	279,285	6.7

:

()

,

가

< (,)>

,
580k(3.8%), 153 (3.9%)
가

< 가 >

(: , , %)

가								
	2004	2005	2006		2004	2005	2006	
	3,004,020	2,432,099	2,310,085	5.0	13,140,741	10,307,101	9,122,460	11.5
	147,797	159,522	153,291	3.9	505,279	602,680	579,554	3.8
	1,783,423	1,809,700	1,811,549	0.1	8,003,651	7,862,701	7,602,273	3.3
	107,164	100,754	90,471	10.2	345,262	319,136	244,734	23.3
	4,533	98,312	13,219	86.6	8,418	399,439	8,430	97.9
	961,103	263,811	242,555	8.1	4,278,130	1,123,141	687,475	38.8

:

, , 가 .

가 가

, 가 가

- 가 : 가 1,260 (360M) / 가 800 (360M)

, ,

가 ()

가 가 가

가 가 25%

가가



가

: ('94) 33 ('04.12) 181(448% 가)
 () 가
 가
 : ('96) 803kℓ ('02) 4,205 ('04) 6,713(59.6% 가)
 - : ('96) 364kℓ ('02) 834 ('04) 438(47.5%)
 - : ('96) 10kℓ ('02) 1,963 ('04) 5,191(164.4% 가)
 - : ('96) 74kℓ ('02) 697 ('04) 358(48.6%)
 * 0.03% 가
 50 5
 - 3 (, ,), , 가

:
 ASEM APEC
 - ASEM(2000.10) : , ,
 - (1990):
 - APEC(2005.11) : ,
 .
 * BH .
 - '04 : , '04 :
 - '05 : '05 : ,

가 가
 ('96) 74kℓ ('02) 186 ('04) 438(135.4% 가)
 , ,
 가 가
 : ('99) 10ha ('04) 1,138
 , , 가 , 가

()

(07. 7)

			(%)			
1			8			,
2		"	11		"	, ,
3		"	6			, ,
4			11			,
5		"	11		"	, ,
6		"	19		"	, ,
7			18		"	, ,
8			16		"	,
9			16			, ,
10		"	16		"	, ,
11		"	14		"	, ,
12		"	14		"	, ,
13		"	11		"	, ,
14		"	16		"	, ,
15		"	13			,
16		"	13			, ,
17		"	15		"	, ,
18		"	16		"	, ,
19		"	11		"	, ,
20		"	14		"	, ,
21		"	11		"	, ,
22		"	16		"	, ,
23		"	16			,
24		"	16		"	, ,
25		"	16			, ,

			(%)		
26		"	16	"	, ,
27		"	17	"	,
28		"	16		, ,
29		"	13		,
30		"	16		, , ,
31		"	16	"	, , ,
32		"	16		,
33		"	17	"	, , ,
34	가	"	16,13		, , , ,
35		"	12		, ,
36			40		,
37		"	45	"	,
38		"	35		, ,
39		"	40		,
40		"	45		,
41			23		, ,
42		"	40		,
43		"	43	"	, ,
44		"	41	"	, ,
45		"	40		,
46		"	48,25	"	, 가
47			25	"	, ,
48		"	38		, 가
49		"	30,40	"	, ,
50	가	"	25,40	"	, , , ,
51			30		, ,
52		"	35		, ,
53		"	30		,
54			16		

:

5

· , 가 (5 25) , , ,




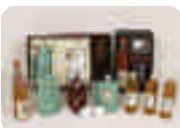
가 . 가 ,

Best 5

()

2000	2001	2002	2004
			
	<p>· ,</p> <p>"</p> <p>)"</p> <p>10가 , 가,</p>	<p>17가</p> <p>가 30</p> <p>~50</p> <p>1</p> <p>가 " , "2003</p> <p>/</p>	<p>(</p> <p>),</p> <p>(3)</p> <p>1300</p> <p>가 ,</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>,</p>

- 가
- 가 6 14
- 가 20
- 가 ,
- 10

<p>가</p> 	<p>() 가 , 가 , 100 가 , 100 가 가 .</p>
	<p>() , () , () .</p>
	<p>가 , 1,500 .</p>
	<p>가 5 , , .</p>

	<p>400 228) , 過夏酒() (가</p>
	<p>4 6 ~1 가 가 (40%)가 가 () ,</p>
	<p>가 , 45 () 가</p>
	<p>(16%,) 가 () , (38%,) , 100 가</p>
	<p>(6) 700 3 45</p>
	<p>가 100% 40%</p>
	<p>23 가 가 200</p>
	<p>() 300 가 가 100 가</p>

	(ISO9001/KS A) 가 System
	5 가 16 가
	: 100 가
	: 10가 가

		513 .	055-335-7711
()		15	061-243-3141
()		6가	02-3398-1562
()		69	054-834-7800
		44-8	063-561-0209
()		71-1	031-896-3934
		617	063-212-5765
()		469-6	055-293-3161
()		81-3	02-513-8529
()		104-2	031-207-3370
()		112-1	031-535-2800
()		234-6	031-535-2045
()	가	가 427-3	031-585-8525
가		511	031-531-0440
()		385	054-336-8997
() 가		7 28-5	031-532-3007
		384-2	063-562-2008



(RICE)



가





(100g)

	(g)	(g)	(g)	(g)	(g)						A (mg)	B1 (mg)	B2 (mg)	C (mg)	
						(mg)	(mg)	(mg)	(mg)	(mg)					
	6.5	1.1	72.6	0.2	0.4	5	101	0.5	5	90	0	0.13	0.02	1.3	0

:

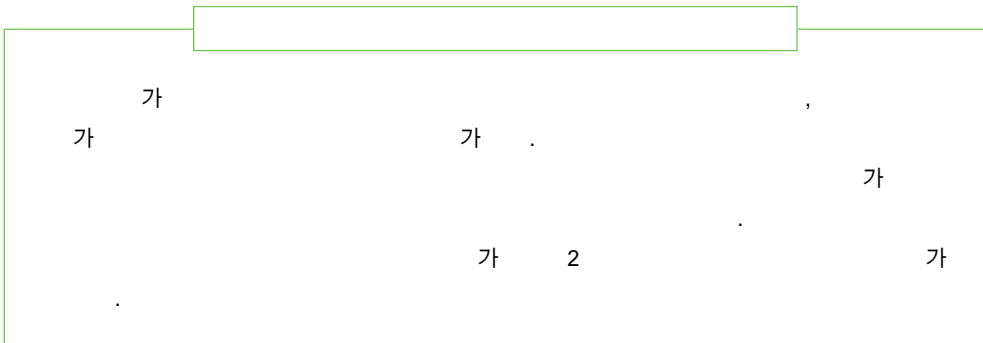
:

: E, ,

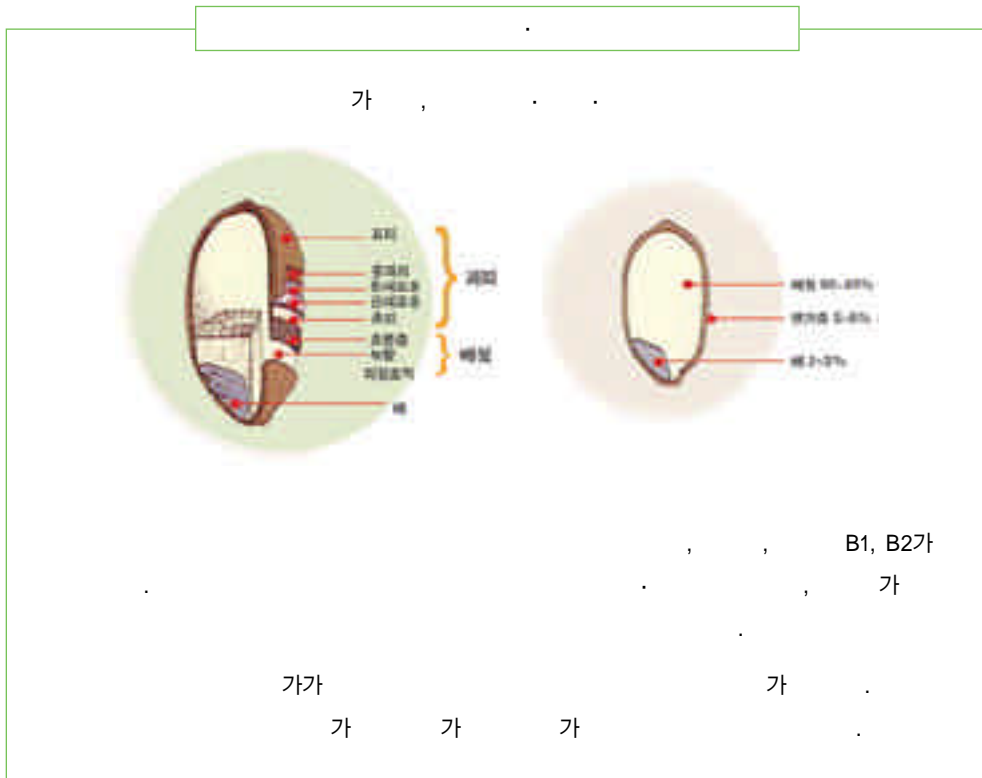
:

:

:



- 7 : 70%
- 5 : 92%
- 5 : 95%
- 5 : 97%



	()	()
	가 가	
	, (,)	, ,
	90%	10%
	, , , ,	, , ,
	, , EU,	,

(USDA)

(Long Grain)	(Medium Grain)	(Short Grain)
가 3.0 (3.1)	가 2.0 2.9 (2.1 3.0)	가 1.9 (2.0)

* : 15 / 15

(FAO)

(Extra-long Grain)	(Long Grain)	(Medium Grain)	(Short Grain)
가 7.0mm 80% (7.5mm)	가 6.0 , 7.0mm 80% (6.5 ~ 7.5mm)	가 5.0 , 6.0mm 80% (5.5 ~ 6.5mm)	가 5.0mm 80% (5.5mm)

(硬質米) :

(軟質米) :

(水稻) :

50cm

(陸稻) :

(Non - glutinous rice) : 가
 - 16~21% 가
 - , ,
 (Glutinous rice) : 가
 가
 - ,
 - , , ,
 가

(Paddy) :
 (Brown rice) : ,
 (White rice) :

< >

	(%)	
7	94.4	,
8	93.6	, ,
9	92.8	, , , ,
10	92.0	, , , , , ,

HS Code()
 : 1006 - 20 - 1000
 : 1006 - 20 - 2000
 : 1006 - 30 - 1000
 : 1006 - 30 - 2000



5,000

1998 가 1 5 1
 가
 1 4
 : ()
 : , ()
 : , , , , ,
 가
 : 4~6 , 8~10

가
 , 1990 가

1995 3 13 19
 가 3
 가
 가 .

		0.59	1.47	100
		0.24	0.42	31
		-0.12	0.79	29
		0.35	0.00	16

- , , , , ,
 '07 LA 가
 ,
 ,
 가 ,
 , , , , , 가
 12 ()
 '03
 - , , 9 가
 가
 - 4~9 50 가
 - , , , , , DNA 가
 (07)

(1)	()
(5)	(), (), (), (), ()
(6)	(), (), (), (), ()

* : '07.10

(07)

		()	kg	()	가 ()		
			10 20	1 1	23,000 43,000	•	041-934-6398
			10 20	1 1	29,000 54,000	•	033-455-4969
			10 20	1 1	23,000 44,000	•	055-672-8886
			10	1	27,000	•	054-787-8321
			10 20	1 1	24,500 44,500	•	054-858-9901
			10 20	1 1	30,000 55,000	•	031-632-5068
			10 20	1 1	25,000 45,000	•	054-474-4014
			10 20	1 1	26,000 50,000	•	043-212-9020
			8 20	1 1	30,000 69,000	•	041-632-9025
			10	1	27,000	•	043-834-0368
			10 20	1 1	27,000 49,500	•	031-986-7869 kgfarm.gg.go.kr
			10	1	34,000	•	054-787-8321
			10 20	1 1	28,000 49,000	• 가	041-582-2914
			5 10	1 1	14,000 25,000	•	041-836-0184
			10	1	26,000	•	054-632-4572 www.anjungnh.com

: (T.02-585-5562)



/ 가 ()

	2002	2003	2004	2005	2006
()	4,926,746	4,451,135	5,000,149	4,768,368	4,679,991
(ha)	1,053,186	1,016,030	1,001,159	979,717	955,229
(kg/10a)	471	441	504	490	493
가	38,419	40,238	41,275	41,338	38,385
(20kg/)	37,613	40,000	38,750	-	36,887
가	41,425	42,339	42,761	39,030	36,982
(20kg/)	39,611	40,551	41,275	37,170	35,943
가 (20kg/)	45,180	46,314	47,564	45,869	42,886
1 (kg)	87	83	82	81	79
가 ()	1,280,461	1,264,430	1,240,404	1,272,908	1,245,081
가 ()	3,590,522	3,530,102	3,414,549	3,433,573	3,304,175
가 ()	24,475	26,878	29,001	30,503	-
()	5,289	5,456	6,014	4,511	-

* : > > > KAMIS

	2002		2003		2004		2005		2006	
	1,053,186	4,926,746	1,016,030	4,451,135	1,001,159	5,000,149	979,717	4,768,368	955,229	4,679,991
	655	3,039	572	2,581	479	2,282	455	2,145	511	2,399
	5,299	22,527	4,888	17,887	4,609	21,994	4,613	21,176	4,192	19,609
	5,739	24,903	5,273	19,040	4,923	23,278	4,776	22,362	4,764	22,362
	16,813	86,891	16,508	79,818	16,478	83,496	16,200	79,623	14,806	68,227
	8,855	38,438	8,159	34,213	8,113	37,979	7,619	34,441	6,943	32,239
	2,636	12,426	2,422	10,409	2,343	11,814	2,280	11,241	1,958	9,707
	8,552	39,256	8,053	29,837	7,691	36,653	7,537	33,796	7,033	32,588
	118,496	568,756	114,691	514,155	111,093	543,206	108,106	523,243	103,281	496,970
	46,687	204,296	44,952	192,493	43,838	204,674	43,964	207,775	42,286	191,054
	58,913	291,593	56,686	250,681	55,232	275,830	53,488	260,725	51,744	250,843
	172,977	874,075	169,907	808,102	168,336	899,435	166,573	865,509	163,398	865,426
	152,384	741,104	148,505	669,716	146,598	776,866	144,091	718,619	142,466	741,909
	212,967	919,076	204,357	883,484	204,401	962,522	199,366	920,213	195,161	892,241
	139,269	658,505	134,278	552,618	132,085	659,488	127,826	630,488	124,537	615,271
	102,286	440,287	96,031	384,133	93,869	457,583	91,615	434,149	91,222	436,797
	658	1,574	748	1,968	1,071	3,049	1,208	2,863	927	2,352

(:)

	2002	2003	2004	2005	2006
[]	7,158	6,734	5,761	6,234	6,529
•	1,335	1,447	924	850	817
•	5,515	4,927	4,451	5,000	4,768
•	154	180	193	192	472
-	154	180	193	192	472
-					
[]	5,894	5,768	5,053	5,631	5,411
•	4,145	3,987	3,952	3,897	3,856
•가	337	313	335	324	365
-	193	212	306	192	192
-	144	101	29	132	173
-					
•					
•	45	44	43	309	191
•			105	42	41
•	1,030	1,111	283	735	593
[]	1,264	966	708	603	1,118
[(%)]	107.00	97.40	96.50	102.10	98.20



(, , ,)

가
가

12 (가) 2 3

- 2 :

- 3 :

2

2 2() : 12 2 “ ”

2007-33 (07.5.16)

- 4 ()

1.1 12.31 34,000 ()

- 5 ()

1. 1

1

2.

1

3.

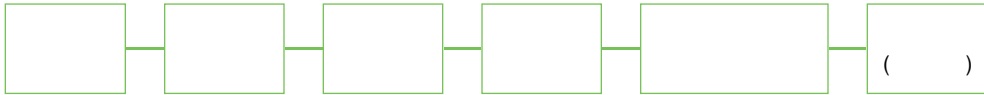
- 6 ()

2

『

』(“ ”)

7



(07.5 ~9)

- : , , , , ,
 : ()
 가 : FOB U\$2.42(2,300)
 가 : , U\$30~35 / 10kg
 < >

가	()	()	()
HaitaiGlobal	()	92.5	RPC
	()	20.0	가 RPC
	()	17.0	
	()	20.0	RPC
PacificGiant	()	25.0	
	()	14.0	
ChoiceProduce	()	15.0	
WangGlobal	()	6.0	
	()	19.0	
ETRTrading	()	40.0	
JayoneFood	()	10.0	RPC
WoojinTrading	()	2.0	
-	-	3.5	
-	()	20	
-	-	2.0	
-	-	10.0	RPC
-	()	16	
-	-	6.0	
-	()	12	
-	-	2.5	RPC
U.A.E	()	1.8	RPC
(5)	5 13	346.3	

가

가

가

- : , , , , , EU,
< () >

	' 05	' 06	' 07(P)	()
	419	600	625	1.4cent/kg
	787	650	650	(IQ), 341 /kg
	74	117	-	TRQ 0%, NT\$45/kg
	328	321	-	
가	108	116	-	
	609	700	800	1%(IQ), 65%
EU	968	925	925	-
	350	375	375	10%, (0.12 /kg)

* USDA (07.5 , aT)

가

가

가 , 1 29

: FDA food labeling

* : Name of Food()
Net WT()
Ingredient List · Nutrition Facts(·)
County of Origin()
Importer· Distributor()

: 1, 2, 5, 10, 15, 20, 25, 50lbs (1,2,5,10lbs 15,25bs)

1lb 0.45kg

: 90%, 10% , 15lbs Laminated
(+ PE)

MMA 68 2,200

MMA 292 /kg, 49 /kg 341 /kg

* 5%

MMA 가

* , 가

가

(,) ,

30% 25%

MMA

2003 TRQ (144,720) 65%,

35% ,

TRQ (0%, 20~25%)

* 1kg NT\$45 , 1kg NT\$49

, 가

< (06)>

	()	()		()	()
	117,433	57,338		7,261	11,519
	58,255	27,806	가	2,687	1,802
	49,842	20,636		2,084	4,488
	4,501	1,591		1,402	2,446
	2,631	1,412		264	654
	1,122	4,890		170	501

가 1KG

가 80%, 20%

(06) : (287 /89.6%), (19/6), (8/2.6), (2.7/0.8),
(1.5/0.5), (1/0.3), (0.2/0.1)

* 가(07.5 , H\$/kg) : (6.2H\$) < (7.0~8.0) < (65.6~95.0)

가

* : 1, 2, 2.5, 5kg

[가] ,

10 15 ~30 12 31

' 07 532 266 ,

266 50%

80%

' 泰國香米 가 2 가

RPC		063-451-2649
		02-2225-2353
		051-241-4335
가 RPC		054-834-0333
		02-961-5509
		061-262-6337
RPC		055-323-4121
CJ		02-6740-0664
		063-854-1776

가

가

	가		
	10Q,C	, 가	12 6 , ()
			6 (CJ, ,)
	가	-4Q,C	-1&C 1 (,)
	가		3 * ()
			2
		가	"
		가	"

* :

, , '06 1,200 , 200

'95 (CJ) 40%

- '02 , '04 가 , '07 F&B가

- : CJ 70%, 21%, 8%

'93 90%

- () '00 11

- F&B OEM ()

(1 \$)

가 700 , 3,500
 - '05 (2,700) : CJ(2,000), (457), (237)
 - '05 가 (410) : (190), (220)

(: ha, ,)

		'95	'04	'05	'06
()					
	()	-	-	600(p)	700(p)
	()	-	-	3,100(p)	3,500(p)
가/kg	가 ()	-	-	5.2	5.0
	가 ()	-	-	-	-

가

가 ,
 - 90% , , , , , ,
 10
 - 가 , 가
 가
 * : ()
 * : (),
 가가 , 가
 () 가
 - 70% , , , , ,
 , 10
 - . .
 가 (06)

가 1 (210g×18) \$16
\$10

가

가 30%

가

-

가

, ,
- 가 ,



PART 4



1.
가.

가

(: ,)

	2004	2005		2006		(%)		
								()
가	253,844.7	-	284,418.7	-	325,464.8	-	14.4	(41,046.1)
	3,365.2	1,894.4	3,415.8	1,802.0	3,394.8	4.9	0.6	(21.0)
	2,085.0	1,481.5	2,221.5	1,433.5	2,304.4	3.2	3.7	(82.9)
	1,758.5	1,293.5	1,898.8	1,263.9	2,008.2	2.3	5.8	(109.4)
	162.7	95.9	172.7	87.1	172.2	9.2	0.3	(0.5)
	163.8	92.1	150.0	82.6	124.0	10.3	17.3	(26.0)
	1,280.2	412.9	1,194.3	368.5	1,090.4	10.8	8.7	(103.9)
가	224,462.7	-	261,238.3	-	309,382.6	-	18.4	(48,144.3)
	13,484.0	35,806.5	14,275.6	36,872.6	16,100.9	3.0	12.8	(1,825.3)
	11,219.8	34,536.0	11,888.5	35,479.5	13,327.3	2.7	12.1	(1,438.8)
	7,444.6	24,765.5	7,397.3	25,142.7	8,117.2	1.5	9.7	(719.9)
	1,755.3	888.0	2,360.5	1,065.1	2,748.5	19.9	16.4	(388.0)
	2,019.9	8,882.4	2,130.7	9,272.3	2,461.6	4.4	15.5	(330.9)
	2,264.2	1,270.5	2,387.1	1,393.1	2,773.6	9.6	16.2	(386.5)
가	29,382.0	-	23,180.4	-	16,082.2	-	30.6	(7,098.2)
	10,118.8	-	10,859.8	-	12,706.1	-	17.0	(1,846.3)
	9,134.8	-	9,667.0	-	11,022.9	-	14.0	(1,355.9)

2006

가, AI (06.11) PLS (06.5) , 가,
 12.0% 535.5 16.6% 184 ,
 가 ,
 가 9.6% 가

(: , %)

	2004	2005(A)		2006(B)		(B/A)	
	2,085.0	1,481.5	2,221.5	1,433.5	2,304.4	3.2	3.7
	550.9	220.8	608.2	184.0	535.5	16.6	12.0
-	127.0	56.7	138.5	46.3	133.6	18.2	3.5
-	102.7	32.3	93.0	25.6	70.3	20.7	24.4
-	89.2	2.1	82.5	1.9	88.6	9.5	7.4
-	48.5	10.0	52.1	8.1	40.4	19.0	22.5
-	85.7	80.6	120.9	65.6	98.4	18.6	18.6
-	27.3	14.7	34.3	12.2	23.9	17.0	30.3
- 가 (,)	3.5	3.1	9.5	3.2	8.5	3.2	10.5
-	67.0	21.3	77.4	21.1	71.8	0.9	7.2
가	1,534.1	1,260.7	1,613.3	1,249.5	1,768.9	0.9	9.6
- 가	1,437.2	1,189.9	1,540.7	1,188.1	1,716.7	0.2	11.4
-	96.9	70.8	72.6	61.4	52.2	13.3	28.1



(: ,)

	2004	2005		2006		(%)		
								()
	126,930	56,636	138,467	46,282	133,608	18.3	3.5	(4,859)
	10,603	4,314	8,828	2,661	5,764	38.3	34.7	(3,064)
	4,166	957	4,406	1,039	5,863	8.6	33.1	(1,457)
	54,452	20,666	63,643	16,713	54,651	19.1	14.1	(8,992)
-	43,401	17,845	53,145	14,604	45,732	18.2	13.9	(7,413)
	4,598	1,703	4,599	1,018	3,083	40.2	33.0	(1,516)
	53,111	28,996	56,991	24,851	64,247	14.3	12.7	(7,256)
-	4,901	3,378	2,099	859	737	74.6	64.9	(1,362)
-	3,373	8,131	3,728	2581	1,478	68.3	60.4	(2,250)
-	15,833	399	15,823	408	18,340	2.3	15.9	(2,517)
-	17,525 ¹⁾	9,533	26,097	10,082	31,740	5.8	21.6	(5,643)
	8,169	6,224	17,785	7,786	23,567	25.1	32.5	(5,782)



(: ,)

	2004	2005		2006		(%)		
								()
	102,726	32,307	92,965	25,600	70,328	20.8	24.4	(22,637)
	96,911	29,663	86,428	22,793	62,637	23.2	27.5	(23,791)
	5,815	2,644	6,537	2,807	7,691	6.2	17.7	(1,154)

1) : , , , ,



(: ,)

	2004	2005		2006		(%)		
								()
	89,160	2,098	82,475	1,893	88,598	9.8	7.4	(6,123)
	40,882	125	32,205	102	34,495	18.4	7.1	(2,290)
	2,594	40	3,699	44	4,397	10.0	18.9	(698)
	14,053	66	14,657	63	14,927	4.5	1.8	(270)
	9,978	505	10,273	432	10,292	14.5	0.2	(19)
	6,157	91	7,729	135	7,329	48.4	5.2	(400)
	7,631	284	6,391	566	13,030	99.3	103.9	(6,639)
	7,865	987	7,521	551	4,128	44.2	45.1	(3,393)



(: ,)

	2004	2005		2006		(%)		
								()
	48,527	9,968	52,142	8,077	40,414	19.0	22.5	(11,728)
	11,596	2,065	10,570	2,564	8,847	24.2	16.3	(1,723)
	9,270	1,928	8,503	1,717	6,971	10.9	18.0	(1,532)
	13,337	1,191	10,484	1,212	9,716	1.8	7.3	(768)
	10,175	4,249	18,744	2,156	11,412	49.3	39.1	(7,332)
	2,147	210	1,881	229	2,179	9.0	15.8	(298)
	2,002	325	1,960	199	1,289	38.8	34.2	(671)

(: ,)

	2004	2005		2006		(%)		
								()
	85,721	80,562	120,882	65,645	98,427	18.5	18.6	(22,455)
	5,179	3,237	7,798	1,228	2,501	62.1	67.9	(5,297)
	35,243	25,171	56,087	16,316	36,651	35.2	34.7	(19,436)
	3,607	4,273	5,590	3,591	4,941	16.0	11.6	(649)
	5,618	3,300	3,396	2,579	3,186	21.8	6.2	(210)
	36,074	44,581	48,011	41,931	51,148	5.9	6.5	(3,137)
-	22,348	36,426	26,715	31,259	25,390	14.2	5.0	(1,325)
-	3,666	3,274	8,269	2,486	8,408	24.1	1.7	(139)
-	6,811	4,741	9,294	3,660	9,947	22.8	7.0	(653)

(: ,)

	2004	2005		2006		(%)		
								()
	30,806	17,806	43,799	15,436	32,371	13.3	26.1	(1,428)
	27,333	14,738	34,290	12,216	23,863	17.1	30.4	(0,427)
가	3,473	3,068	9,509	3,220	8,508	5.0	10.5	(1,001)
-	2,335	2,478	5,833	2,854	6,594	15.2	13.0	(761)
.	1,946	830	3,520	960	4,056	15.7	15.2	(536)
-	1,137	590	3,676	361	1,900	38.8	48.3	(1,776)



(: ,)

	2004	2005		2006		(%)		
								()
	163,862	92,090	150,009	82,560	124,021	10.3	17.3	25,988)
	66,976	21,315	77,363	21,112	71,830	1.0	7.2	(5,533)
-	41,718	16,834	38,121	15,603	33,296	7.3	12.7	(4,825)
-	20,158	494	19,202	247	10,590	50.0	44.8	(8,612)
-	15,575	143	14,329	45	7,175	68.5	49.9	(7,154)
-	4,583	351	4,870	198	3,399	43.6	30.2	(1,471)
- ()	5,100	3,987	20,040	5,262	27,944	32.0	39.4	(7,904)
	96,886	70,775	72,646	61,448	52,191	13.2	28.2	(20,455)
-	33,825	8,394	19,195	6,892	6,794	17.9	64.6	(12,401)



(: ,)

	2004	2005		2006		(%)		
								()
	1,437.2	1,189.9	1,540.7	1,188.1	1,716.7	0.2	11.4	(176.0)
	214.3	71.0	191.9	56.1	166.0	21.0	13.5	(25.9)
-	156.8	45.3	135.9	29.8	102.6	34.2	24.5	(33.3)
	204.3	186.4	189.1	192.1	192.6	3.1	1.8	(3.5)
-	130.2	84.6	116.2	90.6	118.7	7.1	2.1	(2.5)
	182.7	76.2	204.0	71.0	205.8	6.8	0.9	(1.8)
	93.0	346.3	111.5	330.5	154.4	4.6	38.5	(42.9)
	81.8	49.0	110.6	50.7	125.2	3.5	13.1	(14.6)
	66.7	45.0	81.4	48.9	95.0	8.7	16.7	(13.6)
-	10.3	5.9	12.0	5.6	11.3	5.1	5.8	(0.7)
-	4.4	3.9	7.8	4.8	8.9	23.1	14.1	(1.1)
-	7.1	6.5	7.5	7.5	9.2	15.4	22.7	(1.7)
	234.1	41.6	270.6	43.7	350.3	5.0	29.5	(79.7)
	360.3	374.4	381.6	395.1	427.4	5.5	12.0	(45.8)

가

(: ,)

	2004	2005		2006			2006 (%)		
									()
	728.6	483.6	713.3	440.6	651.1	28.3	8.9	8.7	(62.2)
	317.1	93.3	306.4	67.6	246.2	46.0	27.5	19.6	(60.2)
-	97.0	42.1	102.9	26.9	87.0	65.1	36.1	15.5	(15.9)
-	96.9	29.7	86.4	22.8	62.6	89.0	23.2	27.5	(23.8)
-	32.8	0.5	29.3	0.5	29.2	33.0	-	0.3	(0.1)
-	36.2	5.5	31.4	5.7	26.8	66.3	3.6	14.6	(4.6)
-	11.4	10.8	16.9	8.0	14.2	14.4	25.9	16.0	(2.7)
- ²⁾	4.5	0.1	0.5	0	0.2	0.8	-	60.0	(0.3)
- 가 (,)	2.2	1.6	7.3	1.3	5.2	61.2	18.8	28.8	(2.1)
-	36.1	3.0	31.7	2.4	21.0	29.2	20.0	33.8	(10.7)
가	411.5	390.3	406.9	373.0	404.9	22.9	4.4	0.5	(2.0)
- 가	385.7	364.2	384.8	351.3	384.3	22.4	3.5	0.1	(0.5)
-	25.8	26.1	22.1	21.7	20.6	39.5	16.9	6.8	(1.5)

2) (2006.) ; 10.852kg

(: ,)

	2004	2005		2006			2007			()
									()	
	284,654	106,755	280,304	109,023	282,434	12.3	2.1	0.8	(2,130)	
	39,771	18,307	50,041	17,973	48,606	9.1	1.8	2.9	(1,435)	
-	6,491	2,875	6,889	3,832	8,744	6.5	33.3	26.9	(1,855)	
·	2,891	1,352	3,082	1,398	3,947	12.3	3.4	28.1	(865)	
·	2,242	11	1,861	9	1,873	10.4	18.2	0.6	(12)	
-	1,196	481	1,213	541	1,801	2.6	12.5	48.5	(588)	
-	6,425	687	8,775	498	8,367	9.5	27.5	4.6	(408)	
·	310	48	1,797	83	1,859	26.0	72.9	3.5	(62)	
·	1,307	8	2,278	6	1,355	4.1	25.0	40.5	(923)	
-	2,374	218	2,930	73	1,346	3.2	66.5	54.1	(1,584)	
-	20,026	13,148	27,122	12,196	25,616	26.0	7.2	5.6	(1,506)	
-	3,259	897	3,107	817	2,724	3.8	8.9	12.3	(383)	
가	244,883	88,448	230,263	91,050	233,828	13.2	2.9	1.5	(3,565)	
- 가	238,266	83,244	225,253	86,421	230,062	13.4	3.8	2.1	(4,809)	
·	59,357	21,691	55,898	17,084	43,899	26.4	21.2	21.5	(11,999)	
·	28,172	7,475	26,086	7,982	30,594	14.9	6.8	17.3	(4,508)	
·	36,406	2,006	35,617	1,535	25,378	7.3	23.5	28.7	(10,239)	
-	6,617	5,204	5,010	4,629	3,766	7.3	11.0	24.8	(1,244)	

(: ,)

	2004	2005		2006			(%)		
									()
	213,653	201,369	231,165	201,286	259,452	11.3	0.0	12.2	(28,287)
	43,055	25,800	59,425	24,119	59,083	11.0	6.5	0.6	(342)
-	5,828	3,111	8,096	2,343	8,761	6.6	24.7	8.2	(665)
·	1,547	1,078	2,946	1,692	4,801	15.1	57.0	63.0	(1,855)
-	63	17	50	29	27	0	71.8	46.4	(23)
-	5,011	48	4,751	50	7,173	8.1	4.2	51.0	(2,422)
-	8,018	4,031	16,033	2,063	10,298	25.5	48.8	35.8	(5,735)
-	2,422	4,451	3,906	5,703	6,015	6.1	28.1	54.0	(2,109)
·	1,691	3,654	2,641	4,997	4,302	16.9	36.8	62.9	(1,661)
-	0	18	201	12	419	1.7	33.3	108.5	(218)
- 가 (,)	0	94	188	1	3	0	99.0	98.4	(185)
-	21,713	14,030	26,200	13,918	26,387	36.8	0.8	0.7	(187)
·	21,322	13,243	20,720	12,648	19,380	58.3	4.5	6.5	(1,340)
·	83	700	5,297	1,032	6,638	23.7	47.4	25.3	(1,341)
가	170,598	175,569	171,740	177,167	200,369	11.3	0.9	16.7	(28,629)
- 가	133,337	163,274	157,440	164,026	189,047	11.0	0.5	20.1	(31,607)
·	25,095	5,870	40,966	4,448	38,543	18.7	24.2	5.9	(2,423)
·	30,216	120,674	37,110	120,549	51,978	33.7	0.1	40.1	(14,868)
-	37,261	12,295	14,300	13,141	11,322	21.6	6.9	20.8	(2,978)
·	20,912	5,413	4,365	4,310	3,074	45.6	20.4	29.6	(1,291)

(: ,)

	2004	2005		2006			(%)			
										()
	175,438	106,433	203,843	97,925	207,473	9.0	8.0	1.8	(3,630)	
	24,216	17,950	36,080	18,030	28,161	5.3	0.4	21.9	(7,918)	
-	632	188	257	3,197	1,925	1.5	1,600.5	649.0	(1,668)	
· ()	129	106	124	167	198	20.0	57.5	59.7	(74)	
-	77	16	51	19	51	0.1	18.8	-	-	
-	84	13	36	2	46	0.1	84.6	27.8	(10)	
-	4	3	29	0.8	14	0	73.3	51.7	(15)	
-	6,574	9,088	7,302	10,315	9,044	9.1	13.5	23.9	(1,742)	
·	4,702	7,807	5,965	8,100	6,497	25.6	3.8	8.9	(532)	
-	16,188	8,633	28,313	4,493	17,066	71.5	48.0	39.7	(11,247)	
- 가 (,)	657	2	7	3	15	0.2	50.0	114.3	(8)	
가	151,222	88,483	167,763	79,895	179,312	10.1	9.7	6.9	(11,548)	
- 가	149,350	85,447	165,191	77,443	176,699	10.3	9.4	7.0	(11,508)	
·	32,094	17,579	40,544	15,017	38,955	31.2	14.6	3.9	(1,589)	
·	24,507	23,232	32,323	24,042	35,587	37.5	3.5	10.1	(3,264)	
·	46,342	10,442	21,054	1,704	3,716	2.2	83.7	82.4	(17,338)	
·	6,287	2,241	21,973	4,766	50,075	14.3	112.7	127.9	(28,102)	
-	1,872	3,036	2,572	2,452	2,613	5.0	19.2	1.6	(41)	

(: ,)

	2004	2005		2006			2007 (%)		
									()
	119,266	173,854	123,741	175,154	146,183	6.3	0.7	18.1	(22,442)
	35,812	5,966	34,106	5,260	34,328	6.4	5.8	0.7	(222)
-	3,801	1,525	4,651	1,626	6,301	4.7	6.6	35.5	(1,650)
.	2,236	1,241	3,171	1,181	3,273	10.4	4.8	3.2	(102)
.	118	80	558	245	1,688	28.8	206.3	202.5	(1,130)
-	665	289	798	279	779	1.1	3.5	2.4	(19)
-	25,892	144	21,780	134	19,799	22.3	6.9	9.1	(1,981)
.	24,760	70	18,461	41	15,266	44.3	41.4	17.3	(3,195)
-	27	12	45	14	95	0.2	16.7	111.1	(50)
-	2,997	2,677	3,623	1,986	3,956	4.1	25.8	9.2	(333)
- 가 (,)	342	1,247	1,441	1,444	1,690	20.0	15.8	17.3	(249)
.	138	1,190	1,261	1,351	1,427	56.0	13.5	13.2	(166)
.	203	57	180	77	262	6.3	35.1	45.6	(82)
-	2,088	72	1,767	113	1,659	2.4	56.9	6.1	(108)
가	83,454	167,888	89,635	169,534	111,855	6.3	1.0	24.8	(22,220)
- 가	82,342	167,053	89,134	168,800	111,364	6.5	1.0	24.9	(22,230)
.	28,793	114,843	33,695	111,719	45,804	29.7	2.7	35.9	(12,109)
.	18,540	33,903	18,286	37,169	21,950	11.4	9.6	20.0	(3,664)
.	11,548	3,758	12,026	3,306	10,941	5.3	12.0	9.0	(1,085)
-	1,112	853	501	734	491	1.0	12.1	2.0	(10)



(: ,)

	2004	2005		2006			2006 (%)		
									()
	71,021	91,253	110,146	44,458	91,945	4.0	51.3	16.5	(18,201)
	36,334	25,674	61,833	14,735	48,501	9.1	42.6	21.6	(13,332)
-	2,694	3,524	5,302	2,760	5,684	4.3	21.7	7.2	(382)
.	1,064	944	2,466	1121	3,214	10.1	18.8	30.3	(748)
-	968	687	1,470	724	1,625	2.3	5.4	10.5	(155)
-	10,323	97	8,213	108	13,614	15.3	11.3	65.8	(5,401)
.	8,479	22	6,728	34	11,592	33.6	54.5	72.3	(4,864)
.	944	6	553	5	736	15.9	16.7	33.1	(183)
-	352	66	268	40	133	0.2	39.4	50.4	(135)
-	21,534	18,780	39,016	7,689	16,403	16.7	59.1	58.0	(22,613)
.	15,924	14,003	29,886	6,049	13,167	36.0	56.8	55.9	(16,719)
.	4,890	3,040	7,340	965	2,073	84.0	68.3	71.8	(5,267)
- 가 (,) ³⁾	160	78	316	278	1,120	12.9	256.4	254.4	(804)
-	303	2,441	7,244	3,113	9,901	13.8	27.5	36.7	(2,657)
.	0	2,237	6,639	2,929	9,258	33.3	30.9	39.4	(2,619)
가	34,687	65,579	48,313	29,723	43,444	2.5	54.7	10.1	(4,869)
- 가	32,634	59,947	46,385	29,000	42,723	2.5	51.6	7.9	(3,662)
.	8,661	3,291	11,500	3,333	11,686	5.7	1.3	1.6	(186)
.	7,758	3,790	6,067	5,169	8,456	6.8	36.4	39.4	(2,389)
-	2,053	5,632	1,928	723	721	1.3	87.2	62.6	(1,207)

: (2005) 1.0 /4.5 (2006) 23.1 /21.4

3) 가 : ()

가 (100)

(: , , %)

	2004		2005		2006			
	1,491,042	2,085,044	1,481,501	2,221,520	1,433,503	2,304,361	3.2	3.7
1	498,066	728,594	483,553	713,300	440,581	651,064	8.9	8.7
2	107,527	284,654	106,755	280,304	109,023	282,434	2.1	0.8
3	229,595	213,653	201,369	231,165	201,286	259,452	0.0	12.2
4	107,281	175,438	106,433	203,843	97,925	207,473	8.0	1.8
5	191,189	119,266	173,854	123,741	175,154	146,183	0.7	18.1
6	21,627	82,546	29,367	117,972	19,713	124,985	32.9	5.9
7	44,148	71,021	91,253	110,146	44,458	91,945	51.3	16.5
8	46,612	37,195	51,580	45,471	67,196	57,964	30.3	27.5
9	13,642	24,747	15,226	40,098	19,543	54,479	28.4	35.9
10	43,986	22,407	49,641	27,802	72,541	39,157	46.1	40.8
11	9,040	46,344	5,524	31,498	6,652	35,682	20.4	13.3
12	8,615	12,148	9,641	17,316	13,329	26,190	38.3	51.2
13	56	274	419	1,248	4,716	25,666	1,025.5	1,956.6
14	14,438	27,430	12,612	26,775	10,810	25,021	14.3	6.6
15 가	1,989	9,378	207	838	3,900	22,755	1,784.1	2,615.4
16 가	32,733	19,104	25,609	21,822	18,257	21,351	28.7	2.2
17	13,831	12,188	15,301	15,173	18,981	18,673	24.1	23.1
18	12,548	11,910	13,921	13,445	17,807	17,559	27.9	30.6
19	15,214	12,603	10,856	12,501	16,787	16,588	54.6	32.7
20	4,642	11,200	4,634	11,819	5,232	13,891	12.9	17.5
21	3,221	5,610	4,193	7,971	5,522	12,636	31.7	58.5
22	6,421	9,849	2,490	8,123	3,384	10,847	35.9	33.5
23	3,515	16,726	2,956	7,990	2,997	8,089	1.4	1.2
24	1,677	6,268	2,186	6,643	3,268	8,039	49.5	21.0
25	679	2,810	5,707	5,205	934	7,779	83.6	49.5
26	12,684	16,248	7,614	17,894	2,026	7,343	73.4	59.0
27	2,885	7,788	2,611	10,145	3,482	6,959	33.4	31.4
28	1,591	5,279	1,847	4,583	3,228	6,222	74.8	35.8
29	173	423	217	1,596	795	5,582	266.4	249.7
30	1,912	9,005	2,923	14,043	1,399	5,567	52.1	60.4

(: , , %)

	2004		2005		2006			
31	696	3,055	982	3,572	1,277	5,224	30.0	46.2
32	3,139	5,316	2,868	5,668	2,718	4,797	5.2	15.4
33	1,398	5,777	772	3,307	928	4,637	20.2	40.2
34	1,635	2,489	1,870	3,077	2,766	3,802	47.9	23.6
35	501	1,042	1,041	3,285	834	3,795	19.9	15.5
36	1,758	2,123	1,405	1,243	3,108	3,497	121.2	181.3
37	917	2,273	1,065	3,925	1,080	3,495	1.4	11.0
38	5,181	3,388	4,102	3,079	5,382	3,336	31.2	8.3
39	76	252	233	803	673	2,875	188.8	58.0
40	61	448	90	761	279	2,630	210.0	45.6
41	432	1,210	4,124	10,008	979	2,598	76.3	74.0
42	371	1,672	532	2,920	454	2,455	14.7	15.9
43	1,605	4,353	949	2,631	908	2,406	4.3	8.6
44	1,205	1,419	1,371	1,829	1,353	2,202	1.3	20.4
45	825	1,986	694	1,685	762	2,166	9.8	28.5
46	315	891	356	1,494	885	2,005	148.6	34.2
47	907	1,783	1,366	2,312	916	1,843	32.9	20.3
48	371	1,670	342	1,572	748	1,742	118.7	10.8
49	425	3,145	399	2,309	251	1,725	37.1	25.3
50	1,624	1,758	1,485	1,749	1,039	1,643	30.0	6.1
51	275	242	759	615	1,852	1,577	144.0	156.4
52	829	3,310	805	3,255	407	1,546	49.4	52.5
53	442	654	388	672	596	1,424	53.6	111.9
54	143	370	247	494	552	1,230	123.5	149.0
55	1,949	2,836	1,687	2,120	887	1,223	47.4	42.3
56	310	1,021	259	888	198	939	23.6	5.7
57	1,031	958	249	520	775	936	211.2	80.0
58	188	1,029	101	869	172	915	70.3	5.3
59	154	392	465	960	300	776	35.5	19.2
60	333	1,008	158	519	178	706	12.7	36.0
61	44	186	160	560	208	705	30.0	25.9
62	46	138	90	314	268	663	197.8	111.1
63	165	307	115	327	199	650	73.0	98.8
64	215	525	332	841	232	587	30.1	30.2
65	215	339	423	485	513	577	21.3	19.0

(: , , %)

	2004		2005		2006			
66 가	453	868	315	404	296	545	6.0	34.9
67	139	440	666	1,017	149	465	77.6	54.3
68	84	127	115	169	424	452	268.7	167.5
69	180	149	402	3,411	548	424	36.3	87.6
70	58	253	85	302	159	407	87.1	34.8
71	314	588	199	374	124	377	37.7	0.8
72	109	273	186	392	142	365	23.7	6.9
73	104	200	121	280	184	351	52.1	25.4
74	154	396	663	2,666	196	350	70.4	86.9
75 가	262	570	98	286	61	346	37.8	21.0
76	724	616	54	203	243	345	350.0	70.0
77	104	302	144	430	117	338	18.8	21.4
78	3	7	10	16	138	334	1,280.0	1,987.5
79	16	79	25	154	48	329	92.0	113.6
80	15	57	5	278	86	316	1,620.0	13.7
81 가	47	168	28	248	37	284	32.1	14.5
82	105	311	81	236	97	281	19.8	19.1
83	178	258	562	540	178	267	68.3	50.6
84	36	21	5	36	19	247	280.0	586.1
85	117	148	113	134	149	242	31.9	80.6
86	427	826	131	345	159	240	21.4	30.4
87	46	150	92	190	105	239	14.1	25.8
88	44	185	21	131	95	229	352.4	74.8
89	160	112	128	97	262	226	104.7	133.0
90	10	150	66	270	170	216	157.6	20.0
91	50	112	26	76	34	195	30.8	156.6
92	29	117	34	136	26	185	23.5	36.0
93	7	21	109	682	193	173	77.1	74.6
94	37	269	24	225	30	165	25.0	26.7
95	1	61	0	4	20	163	16,622.7	3,975.0
96	80	55	33	45	126	145	281.8	222.2
97	8	45	15	66	5	118	66.7	78.8
98	40	44	4	14	28	116	600.0	728.6
99	51	225	33	130	86	115	160.6	11.5
100 가	5,532	15,370	4,125	6,395	3,166	3,869	23.2	39.5

2. 가

가.

가

- 13 36 : 1
- 10 28 : 2

.

, 가

가(PRA)

가

	- - (7 Code of Federal Regulations 300 399) · (7CFR319 - , ,))	- (, , ,) / PRA() (7CFR 319.56) * , , , , · - , 가 (7CFR 319.37-2)
	- - - · - -	- , , 가 - -
	- - -	- , , 가 - -
E U	- EU ()	- (. . ,) - EU PRA ·
	- -	- , , PRA -
	-	- IRA -

가 가

(1)

가 가	가 가
, , , , 가 , , EU, , , ,	, , , , , ,

(2)

가 가	가 가
가 , , , , EU, , ,	< , > , , ,

(3)

가 가	가 가
, , , , 가 , , EU, , , ,	, , , , , ,

(4)

가 가	가 가
, , , , EU, , 가 ,	, , , , ,

(5)

가 가	가 가
, , , , 가 , EU, , , ,	, , , , , ,

(6)

가 가	가 가
, , , , 가 , , , , EU, ,	, , , , , , , ,

(7)

가 가	가 가
, , , , , 가 , , , , EU, , , , ,	, , , , , , , ,

(8)

가 가	가 가
, , , , , 가 , , EU, , , , , , ,	, , , , , , , ,

(9)

가 가	가 가
, , , , , 가 , , EU, , , , , , ,	, , , , , , , , , , , ,

(10)

가 가	가 가
, , , , , , , , 가 , , , , , , , , EU, , , , , , ,	, , , ,

(11)

가 가	가 가
, , , , 가 , , , , EU, , ,	, , , , , ,

(12) 가

가 가	가 가
, , , , 가 , , EU, , , , ,	, , , , , ,

(13)

가 가	가 가
, , , , , 가 , , , EU, , ,	, , , , , ,

(14)

가 가	가 가
, , , , , 가 , , , , EU, , ,	, , , , , ,

(15)

가 가	가 가
, , , , , 가 , , , , EU, , ,	, , , , , ,

(16)

가 가	가 가
, , , , , 가 , , , , , EU, , , , , ,	,

(17)

가 가	가 가
, , , , , , 가 , , , , , , EU, , , , , ,	, , , , , , ,

(18)

가 가	가 가
, , , , , , 가 , , , , , EU, , , , , ,	, , , , , , ,

(19)

가 가	가 가
, , , , , , , 가 , , , , , , , , , , , , EU, , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , ,

(20)

가 가	가 가
, , , , , , , 가 , , , , , , , , , , , , EU, (), , , , , , , , ,	, , , , , , , < - ' ' >

(21)

가 가	가 가
, , , , 가 , , , , , , , EU, , , , ,	, ,

(22)

가 가	가 가
, , , , 가 , , , EU, , , , ,	

(23)

가 가	가 가
, , , , 가 , , , , EU, , , , ,	, , , , ,

(24)

가 가	가 가
, , , , 가 , , , , EU, , , , , , ,	, , , ,

(25)

가 가	가 가
, , , , 가 , , , , EU, ,	, , , , , ,

(26)

가 가	가 가
가 가 , , , , EU, , , , , 가 , , , ,	-

(27)

가 가	가 가
가 , , , , EU, , , , , 가 , , , ,	, ,

(28)

가 가	가 가
가 , , , , , , , , , , 가 , , , , EU,	

(29)

가 가	가 가
가 , , , , , , , , , , 가 , , , , EU,	

(30)

가 가	가 가
가 , , , , , , , , , , 가 , , , , EU,	

(31)

가 가	가 가
, , , , , 가 , , , , , , , EU, , , , ,	

(32)

가 가	가 가
, , , , , 가 , , , , , , , EU, , , , , ,	

(33)

가 가	가 가
, , , , , , EU, , , , ,	,

(34)

가 가	가 가
, , , , , , EU, , , , , ,	,

(35)

가 가	가 가
, , , , , 가 , , , , , EU, , , , ,	,

(36)

가 가	가 가
, , , , 가 , , , , , EU, , , , , , ,	,

(37)

가 가	가 가
, , , , , 가 , , , , , EU, , , , , ,	,

(38)

가 가	가 가
, , , , , 가 , , , , , EU, , , , , ,	,

(39)

(, , , ,

(5)

가 가	가 가
EU, , ,	, , ,

(40)

가 가	가 가
, , EU,	< , > ,

(41)

가 가	가 가
, , , 가 , , ,	, ,

- : 1. 가
- 2.
- 3. ()
- 4. (IRA)

가 (13 36)

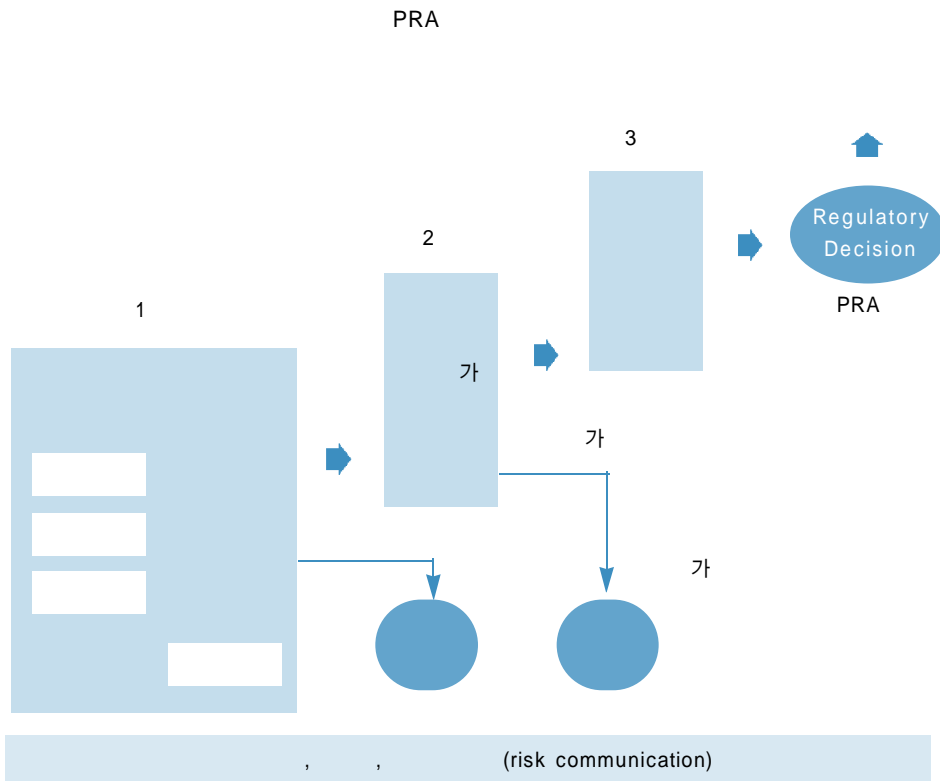
		,	'86
	, , , , , ,		'92
	, , ,	(, : 9.15 5.31)	'93
			'94
		, , , ,	'95
			'95
(26)	가 ,		'95
			'97
			'97
		+MB	'94
		,	'03
		,	'04
	(, , , ,)	,	'04
		,	'06
	,		'94
	,		'01
	,	, (MB+)	'94
(11)	, , ,		'97
	, , , , , , , ,		'99
	,		'99
			'99
			'04
	,		'00
			'99
			'01
	(, , , , , , , , , , , ,)		'01
	“	가	'01
E U	(), ,	2 6	'02

(10 28)

가		'90	· PRA
	,	'99	·
	,	'00	·
		'00	· PRA
	,	'04	· PRA
	(12)	'06	· PRA
		'98	· 가 ('06.7)
		'05	· () ('07.6)
	,	'93	· PRA · PRA
		'06	· PRA 가 (07.6.12 15)
	,	'97	· 2 PRA - 가 ('06.11)
		'99	· work plan ,
	(, , , , , , , , , ,)	'00	· PRA ('00) · ('06.10) 8 (, , ,) () (07.6.15)
		'05	· PRA ('05)
	(, , , , ,)	'00	· PRA ('00) - PRA ('06.5)
	(, , , , ,)	'00	· PRA ('00) - PRA ('06.5)
		'02	· PRA
		'05	· PRA ('05. 11) · PRA 가 (07.4.13.)
		'02	· PRA ('06. 6.)

3

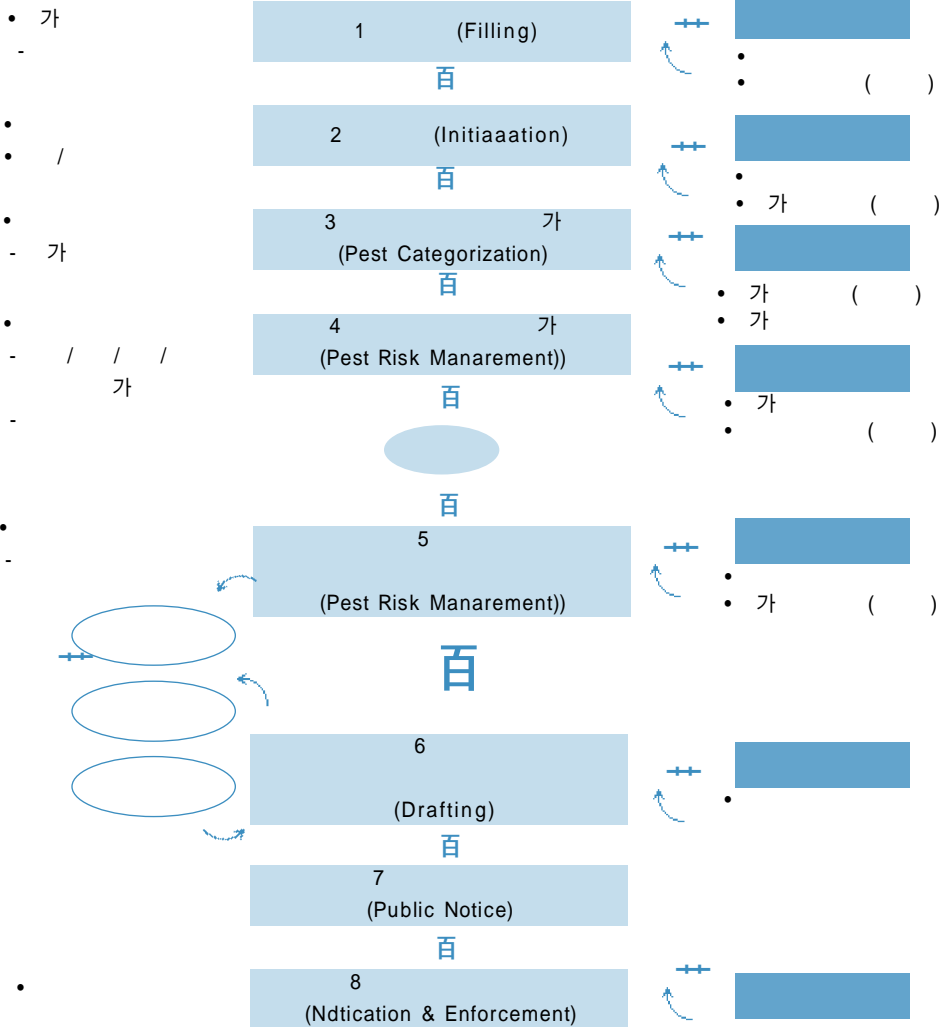
- ()
- : (IPPC:International Plant Protection Convention)
- <PRA : Pest Risk Analysis, IRA(Import Risk Analysis)> 3
- , 가가 PRA
- IRA 8 (2)
- : MB , ,
- : , ,
- : 가



4




IRA

(IRA)



3.

		()
<p>(www.kimchi.or.kr)</p> 	<p>: , , , ,</p> <p>: 5</p> <p>- , , , (.)</p>	(82-2-6300-1372)
<p>(www.insam.or.kr)</p> 	<p>: , , , ,</p> <p>: 7</p> <p>- , , , (.), , ,</p>	(82-2-6300-1375)
<p>(www.sauce.or.kr)</p> 	<p>: , , , ,</p> <p>: 4 (, , ,)</p>	(82-2-6300-1373)
<p>(www.koreanforest.com)</p> 	<p>: , , , ,</p> <p>: 3 (, ,)</p>	(82-2-6300-1352)

		()
<p>(www.whimori.com)</p> 	<p>: (, , ,)</p> <p>: 3 (, ,)</p>	(82-2-6300-1362)
<p>AgroTrade(kr.agrotrade.net)</p> 	<p>: , , ,</p> <p>B2B e</p> <p>: 3 (, ,)</p>	(82-2-6300-1403)
<p>(www.kati.net)</p> 	<p>: 10 aT , 21</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>: 1 ()</p>	(82-2-6300-1387)

4.

		02-500-2187	
--	--	-------------	--

		02-2100-7671	
--	--	--------------	--

	()		
.		02-6300-14327	
. 가.			
.		02-6300-13526 02-6300-14327	"
.	() (가)	02-6300-13526 02-6300-13727	"
.		02-6300-13624	"
. 12ft	- () - ()	02-6300-13624 02-3782-0254 02-774-1422	-
.		02-6300-13526	
. 가			
. 가		02-6300-14528	-
.		02-6300-14926	aT
.		02-6300-13526	"
.		02-6300-13727	
.		02-6300-14528	-
.			
. - .		02-6300-14427 02-6300-14926	-
. -			
. aT		02-6300-14427	-
.			
.			
.		02-6300-11518	
.			
. (KATI)		02-6300-13848	-
. (FAX)		02-6300-1384,7,8	-
.			
. (Agro Trade)		02-6300-1403,4	-
.		02-6300-13927	-

(,)

	T)02-820-2352 F)02-820-2343	2 13-6	
	T)032-888-6163 F)032-888-6164	3가 7-241	608
	T)033-647-0071 F)033-647-0063	66	16
	T)043-273-4556 F)043-266-2458	211-5	
	T)042-488-8544 F)042-488-8546	942	
	T)063-211-6179 F)063-211-7820	4가 249-10	
	T)062-944-2623 F)062-944-2624	1607-1	
	T)053-741-5223 F)053-741-5224	3 2-1	18
	T)051-633-4965 F)051-644-1440	815	20
	T)055-274-4816 F)055-274-4810	7-2	408
	T)064-746-9472 F)064-746-9473	977-1	3

(aT)

aT	T)81-3-5367-6656 F)81-3-5367-6657	MRC 6F, 5-2-3 Shinjuku, Shinjuku-Ku, Tokyo, 160-0022, Japan
aT	T)81-6-6260-7661 F)81-6-6260-7663	6F, Nomura Fudousan Osaka Bldg. 1-8-15, Azuchimachi, Chuou-Ku, Osaka, 541-0052, Japan
aT	T)86-10-6410-6120 F)86-10-6410-6122	Beijing Silver Tower Room 1506, #2, North Dongsanhuan Rd., Beijing, 100027, China
aT	T)86-21-6236-8342 F)86-21-6236-8343	Room 3112, New Town Center, No. 83, Lou shan guan Rd., Changning District, Shanghai, 200336, China
가 aT	T)65-6324-1233,0402 F)65-6324-0446	101 Cecil St., #22-10,11,12 Tong Eng B/D, 069533, Singapore
aT	T)1-516-829-1633 F)1-516-829-6521	475 Northern Boulevard Suite 36 Great Neck, NY 11021, USA
LA aT	T)1-714-901-7717 F)1-714-901-7757	Huntington Plaza, 5762 Bolsa Ave. #101 Huntington Beach CA 92649, USA
aT	T)31-10-415-1091,1024 F)31-10-462-1271	Vareseweg 1, 3047 AT Rotterdam, The Netherlands
aT	T)7-495-258-1397 F)7-495-258-1396	Russia, 123610, Moscow, Krasnopresnenskaya nab., 12, Ent.6, #1002
aT	T)886-2-8786-6792 F)886-2-8786-6793	7F-5, No.495, Guang Fu S.Rd., Taipei 110, Taiwan

	031-299-2200	·
	031-446-0124 1588-8112	· , , , , , , , , ,
	031-449-0521	· · ,
	031-467-1700	· · , 가 ,
	031-780-9114	· CODEX , ,
가	02-478-7861	· 가
	02-3299-4000	· , ,
	02-2058-1400	· , , , ,
	02-3434-7114	· , , , ,
	031)290-0114	· , , ,
	031-240-3500	· , , , ,
가	02-597-8302	· 가
	02-6300-8200	· , , , ,
()	02-6300-2984	· , , , , ,
()	031-394-81479	· , , , , , ,
	02-2203-65679	· , 가 , , , , , ,
	02-6300-82903	· , , , , , ,



			81-3-3452-7611	
			81-6-6213-14015	
			81-52-586-92213	
		가	81-25-255-5555, 5606	
			81-11-218-0288	
			81-22-221-27513	
			81-45-621-45312	
			81-92-771-04613	
			81-82-543-50189	
		DC	1-202-939-56003	
			1-646-674-6000	
		L A	1-213-385-9300	
			1-617-641-2830	
			1-415-921-22513	
			1-206-441-10114	
			1-312-822-9485	
			1-404-522-16113	
			1-808-595-6109, 6274	
			1-713-961-0186	
			86-10-8531-0700	
			86-21-6295-5000	
			86-20-3887-0555	
			86-532-8897-6001	
			86-24-2385-3388	
			86-532-8897-6001	
			86-29-8835-1001	

			7-495-783-2727	
			7-4232-40-2222, 2775	
			7-812-448-1909	
			852-2529-4141	
UAE			971-2-443-5337	
			886-2-2758-83205	
			62-21-520-1915	
			61-2-6270-4100	
			61-2-9210-0200, 0201	
			63-2-811-6139	
			98-21-8805-49004	
			84-4-831-5110 ~ 6	
			84-8-824-3308, 3310	
			964-1-778-54045	
			1-613-244-5010	
			1-514-845-2555	
			1-604-681-9581	
			1-416-920-3809	
가		가	65-6256-1188	
			60-3-4251-2336, 5797	
			66-2-247-75379	
			976-11-32-1548	
			64-4-473-90734	

5.

	(HS Code)	
		MEATS
·	(0207-12-0000)	· chicken
·	(0207-36-1000)	· duck meat
·	(0207-25-0000)	· turkey meat
·	(0203-29-9000)	· pork
-	(0203-29-9000)	- loin
-	(0203-29-9000)	- shoulder butt
-	(0203-29-9000)	- behind shank
-	(0203-29-9000)	- tenderloin
-	(0203-29-9000)	- belly
-	(0203-29-9000)	- tongue
-	(0203-29-9000)	- lard
		NUTS
·	(2308-00-1000)	· acorn
·	(0802-40-1000)	· chestnut
·	(0802-90-2010)	· ginkgo
·	(0802-90-1020)	· pine nut
·	(0802-32-0000)	· walnut
		CEREALS
·	(1003-00-9010)	· unhulled barley
· (燕麥,雀麥)	(1103-19-2000)	· oat
·	(1008-10-0000)	· buckwheat
·	(1103-11-0000)	· wheat
·	(2101-30-1000)	· barley
·	(1007-00-9000)	· sorghum, milo, milo maze
·	(1006-30-1000)	· rice
· (薏苡仁)	(1104-29-1000)	· Job's tears, adlay
· (粟)	(1008-20-1090)	· foxtail bristlegrass, foxtail millet
·	(1006-30-2000)	· sticky rice, glutinous rice
·	(2005-59-2000)	· red bean, Indian bean
· (胡麥)	(1002-00-1000)	· rye
		FRUITS
·	(0810-90-1000)	· persimmon
-	(0813-40-1000)	- dried persimmon
-	(0810-90-2000)	- sweet persimmon
· (柑橘)	(0805-20-1000)	· Mandarin(orange), tangerine
·	(0811-20-0000)	· raspberry
· (棗)	(0813-40-2000)	· jujube, Chinese jujube

	(HS Code)	
· (梅實)	(0810-90-5000)	· ume plum, Japanese apricot
· (無花果)	(0804-20-0000)	· fig
·	(0808-20-1000)	· pear
-	(0808-20-1000)	- Okusankichi
-	(0808-20-1000)	- Singo(Shingo), Niitaka pear
-	(0808-20-1000)	- Wonwhang
-	(0808-20-1000)	- Whangkeum, golden pear
· (桃)	(2008-70-1000)	· peach
-	(2008-70-1000)	- Hakuto
-	(2008-70-1000)	- Yumyeong
·	(0808-10-0000)	· apple
- 가	(0808-10-0000)	- Tsugaru
-	(0808-10-0000)	- Hongro
-	(0808-10-0000)	- Fuji
·	(0809-10-0000)	· apricot
·	(0809-20-0000)	· sweet cherry
·	(0804-10-0000)	· date palm
·	(0809-40-1000)	· plum, prune
·	(0810-50-0000)	· kiwi, kiwi fruit
·	(2008-20-0000)	· pineapple
· (葡萄)	(0806-10-0000)	· grape
-	(0806-10-0000)	- Kyoho
-	(0806-10-0000)	- Delaware
-	(0806-10-0000)	- Campbell Early
- M B A	(0806-10-0000)	- Muscat Bailey A
·	(0713-33-9000)	BEANS
· (綠豆)	(2005-59-1000)	· kidney bean
· (大豆)	(1201-00-9090)	· mung bean, green gram
·	(0713-10-9000)	· soybean
		· pea
·	(1902-19-1000)	NOODLES
· (冷類)	(1902-19-3000)	· noodle
· (唐類)	(1902-19-2000)	· cold noodle, iced noodle
·	(1902-30-1010)	· Chinese noodle
		· ramen, ramyeon
·	(1105-20-0000)	(ANDEAN) ROOTS AND TUBERS
·	(0714-20-1000)	· potato
		· sweet potato

		(HS Code)	
		-	GINSENGS
·			· ginseng
- (白蔘)	(1211-20-1210)		- white ginseng
- (白蔘粉)	(1211-20-2120)		- white ginseng powder
- (白蔘錠)	(1302-19-1110)		- white ginseng tablet(capsule)
-	(1211-20-1100)		- green ginseng(undried ginseng)
-	(1211-20-1310)		- red ginseng
-	(1211-20-2220)		- red ginseng powder
-	(1302-19-1210)		- red ginseng tablet(capsule)
			SOYBEAN SAUCES
·			· soy sauce
·	(2103-10-0000)		· hot chili pepper paste, hot pepper and soybean
	(2103-90-1030)		paste, red pepper paste
·	(2103-90-1010)		· soybean paste
·	(2103-90-1090)		· Chungkukjang, fermented soybean paste, traditional
			Korean food made of fermented soybean paste
			TEAS
· (綠茶)	(0902-10-0000)		· green tea
·	(0902-40-0000)		· black tea
			VEGETABLES
· 가	(0709-30-0000)		· eggplant
·	(0705-19-0000)		· lettuce
· (結球)	(0705-11-0000)		· head(type) lettuce, crisp lettuce
·	(0712-90-2010)		· fernbrake, bracken
·	(0709-60-9000)		· chili pepper, red pepper, cayenne pepper, hot pepper
-	(0904-20-2000)		- dried chili pepper
-	(0709-60-9000)		- wrinkled chili pepper
- ()	(0904-20-1000)		- fresh red pepper, fresh hot pepper, green pepper,
			unripe hot pepper
·	(0706-90-2000)		· horseradish, wasabi
·	(2005-99-1000)		· kimchi(gimchi)
·	(0706-10-1000)		· carrot
-	(0706-10-1000)		- raw carrot
·	(0706-90-3000)		· bonnet bellflower
·	(0706-90-4000)		· balloon flower, Chinese bellflower
·	(0807-19-0000)		· oriental melon
·	(0810-10-0000)		· strawberry
-	(0810-10-0000)		- Bolero
-	(0810-10-0000)		- Flamenco

	(HS Code)	
·	(0810-10-0000)	· wild strawberry
· (葫蒜)	(0703-20-1000)	· garlic
· ()	(0703-20-9000)	· garlic flower stem, garlic stem
·	(0807-19-0000)	· melon, musk melon, cantaloupe
·	(0706-90-1000)	· radish
-	(0706-10-2000)	- field mustard, wild turnip
- /	(0706-90-1000)	- Altari radish, ponytail radish
-	(0706-90-1000)	- young radish
·	(0704-90-2000)	· Chinese cabbage, celery cabbage
-	(2001-90-9030)	- kale, collard, flowering cabbage
·	-	· mushroom
-	(0709-59-4000)	- oyster mushroom
-	(0709-59-1000)	- pine mushroom, matsutake mushroom
-	(0709-51-7000)	- mushroom, button mushroom, champignon
-	(0712-39-1030)	- reishi, ling zhi
-	(0709-59-5000)	- enoki mushroom, winter mushroom, velvet foot
-	(0712-39-1020)	- oak mushroom, shiitake mushroom
·	(0703-90-1000)	· Chinese chive, Chinese leek
·	(0704-10-0000)	· broccoli
·	(0709-40-0000)	· celery
· (薑)	(0910-10-0000)	· ginger
·	(0807-11-0000)	· watermelon
·	(0709-70-0000)	· spinach
·	(0709-20-0000)	· asparagus
·	(0703-10-1000)	· onion
· (蓮根)	(2006-00-4000)	· lotus root
·	(2001-90-9050)	· rakkyo, Chinese onion
·	(0707-00-0000)	· cucumber
- 가	(0707-00-0000)	- thorny cucumber, prickly cucumber
·	(1005-90-9000)	· corn, Indian corn, maize
· (竹筍)	(2005-90-2000)	· bamboo shoot
·	(0703-10-2000)	· wakegi
·	(0601-20-6000)	· chicory
·	(0712-90-2070)	· taro
·	(0702-00-0000)	· tomato
-	(0702-00-0000)	- cherry tomato, mini tomato
·	(0712-90-2030)	· Welsh onion, green onion, spring onion

	(HS Code)	
·	(0709-60-1000)	· paprika, sweet pepper, bell pepper
-	(0709-60-1000)	- Special
-	(0709-60-1000)	- Boogie
-	(0709-60-1000)	- Fiesta
·	(0709-60-1000)	· pimiento
·	(0709-90-3000)	· pumpkin, squash
-	(0709-90-3000)	- Rumbo pumpkin
-	(0709-90-3000)	- sweet pumpkin
-	(0709-90-3000)	- chestnut pumpkin
-	(0709-90-3000)	- little pumpkin
FLOWERING PLANTS		
·	(0603-19-9000)	· gerbera
· (菊花)	(0603-14-0000)	· chrysanthemum
-	(0603-14-0000)	- Lineker
-	(0603-14-0000)	- Monalisa
-	(0603-14-0000)	- Vyking
-	(0603-14-0000)	- Euro
-	(0603-14-0000)	- Chopin
·	(0603-19-2000)	· gladiolus
-	(0603-19-2000)	- Spic & Span
-	(0603-19-2000)	- Hunting Song
-	(0603-19-2000)	- White Friendship
· (蘭草)	(0602-90-1010)	· orchid
· (百合)	(0603-19-3000)	· lily
-	(0603-19-3000)	- Sorbonne
-	(0603-19-3000)	- Siberia
-	(0603-19-3000)	- Merostar
-	(0603-19-3000)	- Marcopolo
·	(0602-90-1060)	· cactus
· (水仙)	(0601-10-8000)	· Narcissus
·	(0601-10-6000)	· iris
· ()	(0603-19-4000)	· Gypsophila, Baby's Breath
-	(0603-19-4000)	- Red Sea
-	(0603-19-4000)	- Bristol Fairy
-	(0603-19-4000)	- Perfecta
· (洋蘭)	(0603-10-7000)	· occidental orchid
-	(0603-13-9000)	- Dendrodium
-	(0603-13-9000)	- Denfare
-	(0603-13-1000)	- Cymbidium
-	(0603-13-9000)	- Oncidium
-	(0603-13-2000)	- Phalaenopsis

	(HS Code)	
.	(0603-11-0000)	· rose
-	(0603-11-0000)	- Lovely Lidia
-	(0603-11-0000)	- Little Marble
-	(0603-11-0000)	- Lidia
-	(0603-11-0000)	- Macarena
-	(0603-11-0000)	- Yellow Dot
.	(0603-12-0000)	· carnation
.	(0603-19-1000)	· tulip
-	(0603-19-1000)	- Apeldoorn
-	(0603-19-1000)	- Golden Oxford
.	(0601-20-8000)	· freesia
.	(0601-20-4000)	· hyacinth
		OTHERS
.	(1207-50-0000)	· mustard
.	(1702-90-1000)	· honey
· (鹿茸)	(0507-90-1190)	· young antler
.	(1207-99-1000)	· perilla seed, purple mint, perilla, wild coleus, beefsteak plant
.	(2008-11-9000)	· peanut
.	(0410-00-3000)	· royal jelly
· (綿實)	(1207-20-0000)	· cottonseed
.	(1212-91-0000)	· sugar beet
· (蔗)	(1212-99-4000)	· sugarcane
· (蔘鷄湯)	(1602-32-1010)	· ginseng chicken soup
.	(0510-00-4000)	· ox bezoar(gallstone)
· (紅花)	(1207-99-5000)	· safflower seed
.	(1207-40-0000)	· sesame
· (麻子)	(1207-99-4000)	· castor bean

()
()

TEL : (02) 6300-1332~7

FAX : (02) 6300-1608

<http://www.at.or.kr>