

< : >

100%

90%

10% 가

6 가

가

가 가  
가

Risk

HPLC 가	Spec	Pkg	가	Remark
Acetone	HPLC	4	29,900	4 x4/Box
Acetonitrile	HPLC	4	58,500	4 x4/Box
Chloroform	HPLC	4	39,000	4 x4/Box
Dichloromethane	HPLC	4	36,400	4 x4/Box
Ethyl Acetate	HPLC	4	39,000	4 x4/Box
n-Hexane	HPLC	4		4 x4/Box
Methanol	HPLC	4	19,500	4 x4/Box
Iso-Propyl Alcohol	HPLC	4	36,400	4 x4/Box
Tetrahydrofuran	HPLC	4	58,500	4 x4/Box
Toluene	HPLC	4	29,900	4 x4/Box
Water	HPLC	4	18,200	4 x4/Box

( : CRI)

0.7872(20 )	-44.9	81.6	5.60
-------------	-------	------	------

( : CRI)

Methyl Cyanide

0.7822(20 ), -44.9 , 81.6 , 5.60

가 가 , 가

가

( : Kg, 1000 , %)							
	1989	1990	1991	1992	1993	1994.1 6	93.1 6( )
	316,554	183,075	166,821	500,146	600,629	571,614	141
	380	475	532	840	1,069	1,171	-

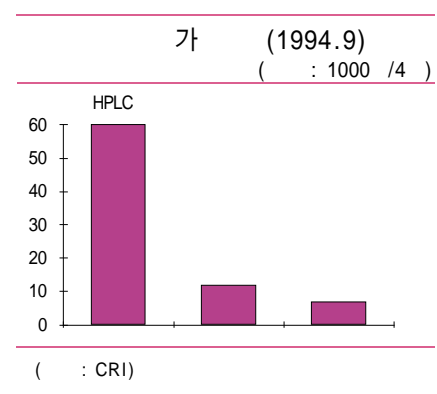
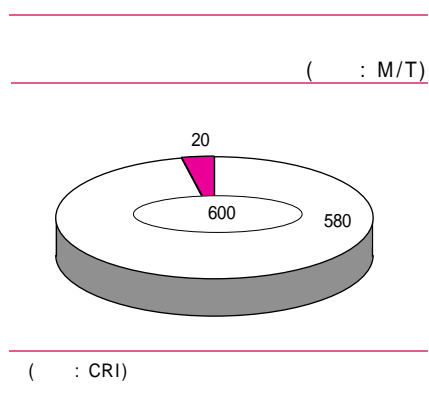
( : CRI)

10% , , 가 가 . AI 203 , 500 600

93 600 가 95% B1, ,  
 20 30 , , , 20 , ,  
 Dupont 9 , , , 5 , ,  
 가

Burdick & Jackson HPLC( ) ,  
 가  
 가 4 HPLC 6 7 , 1 2000 ,  
 7000 8000 가 가 6 8000 1 25%

94 571 93 236 141% 가 93  
 600 가

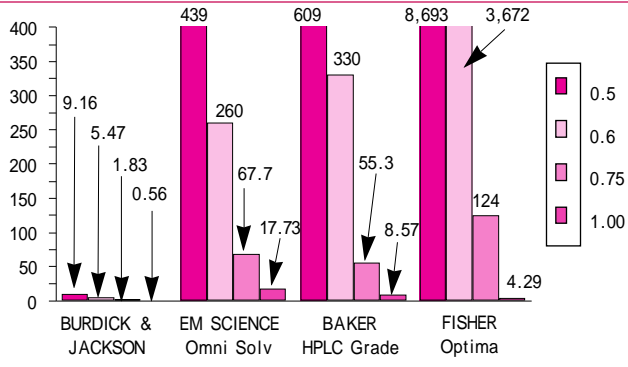


가 가  
 가 가 ,  
 가 가  
 가 가  
 가 HPLC( )

, 9 4 2 9900 , 3 9000 , 1 9500  
 , IPA 3 6400 5 8600 6 2

가 8  
 가 가 100 가  
 가 가

HPLC ( : particles/M $\phi$ )



( : CRI)

가  
 旭化成 三菱化成  
 가

Kg 1 9 1.5  
 2  
 94

가  
 가

2/4

가

가 가 60 70%

< 1994/10/17 >