

"가 "

... 94 2000

가
(C9H18NO2Cl) 94 5

95

가

(: M/T)						
	1993	1994	1995()			
	-	200	-	1,000	400	94 5
	200	240	-	250	-	
	2,000	2,000	-	1,500	25	
	2,200	2,440	11.4	2,750	1.2	
	800	800	-	900	12.5	
	600	600	-	700	16.7	
	300	400	33.3	500	25.0	
	-	100	-	300	30.0	
	100	100	-	100	-	
	1,800	2,000	11.1	2,500	25.0	-

) CRI

, 3000

95

6

1

가가

95

가

94 2000

4

800

600

400

200

2000

8

600

가

80%

2800

가

가

DAM

MC

DAM

MC

PAA

93 7500

, 94 8000

95

9000

가

가

, PAA

55%,

20%,

10%,

5%,

10%

