

가 1.7%

, 7 PTA · PET 10% ... 3

(103.6) 가가 3 . 가 (106.3) 104.4 1997 11
 5 [가] , 가 6 18%, 가 16%
 가 14% / 가
 19%, 3.2%
 가 19% . 1 (2.2%) 가
 가 (-2.9%), (-1.6%),
 (-3.0%), (-2.7%) / 가
 1.6% . PP, 가
 PTA, PET,
 1 가
 , , 2.2% .

가 (2002.07) (: %)

/ / 가	-2.9	Polyester (-2.0), (-6.3),	(-4.6), 가 (-3.2),	(-3.1)
/	-1.6	PTA(-13.7), PET(-11.9), (4.9),	(5.6)	(-4.9), (-2.2), PP
1	2.2	(21.1), (4.7),	(9.2), (3.7),	(5.6), (-5.1%)
/	-3.0	(-5.0), 1), (-3.1)	(-3.1),	(-3.5), (-3.
/ /	-2.7	TV (-5.3), TV (-3.1), D (11.1)	(-4.2), S (-7.3),	

+

가 가가 (-1.6%), (-0.8%), (-4%) 가
 가 14% . /
 가 (-1.9%), (-1.5%), (-1.8%), (-1.7%)
 18% . , 가 , EDC,
 가 가
 가
 19% .
 15% , 가가 가 가

가 (2002.07)

(: %)

	-2.0				
	-0.2	(-4.6),	(-16.1),	(6.4),	(0.4)
가	-2.6	(-4.9), 가	(-3.1), 가	(-3.1),	(-3.1)
	-0.8	(0.1),	가 (-6.9),	(-3.2)	
	-3.5	(-3.8),	(-3.2)		
	-5.4	(-7.0),	(-6.2),	(-7.5),	(-5.0)
	-1.4				
	-1.9	(-1.2),	(-5.3),	(-3.1),	(-5.1),
		(-3.2),	(5.7)		
	-1.5	(-5.0),	(-0.5),	(-0.6),	(-1.4)
	-1.8	Xylene(-2.6),	EDC(-8.1),	EG(-3.1),	(-10.7),
		(-7.3),	(6.8),	(10.6)	
1	-0.5	(-4.4),	(-3.1),	(-4.6),	(-3.1), (7.3),
		(3.4)			
	-1.7	(-2.8),	(-5.0),	TV	(-3.0),
		(-2.3),	(0.7),	(1.1)	

+

, 가 5 18-3.4% ,
 , 가가 가

, 가 1.6-3.0% 3

< Chemical Daily News 2002/ 08/ 14 >