

# P-X

94 P-X PTA , PET  
 가 PTA DMT 가 가  
 가 가 가 94 PTA DMT가 900  
 가 가 PTA 가  
 95 PTA P-X PTA 95 6 가  
 PTA 100% 가  
 P-X PTA  
 P-X 가 96 PTA

P-X 가 ( : M/T, %)							
	1991	1992	1993	1994	1995	1994	
							가
	200,000	200,000	270,000	270,000	350,000	343,770	127.3
	160,000	160,000	180,000	180,000	480,000	168,275	93.5
	200,000	200,000	200,000	200,000	650,000	267,237	133.6
	560,000	560,000	650,000	650,000	1,480,000	779,282	119.9

94 P-X 77 9300 16.5% 가 32 1000  
 7.6%  
 101 5000 8.9% 가 3 5000 51.1% 가  
 65 9000 17.4% 가 8 7000 7.3%  
 34 4000 93 26 6000 29.3% 가 26  
 7000 93 24 2000 10.3% 가  
 16 8000 93 16 500 4.8% 가  
 P-X 가 94 PET 가 PTA

P-Xylene ( : M/T, %)								
		1991	1992		1993		1994	
		409,558	594,221	45.1	668,865	12.6	779,291	16.5
		364,177	272,899	25.1	347,702	27.4	321,133	7.6
		773,735	867,120	12.1	1,016,567	17.2	1,100,424	8.2
		110	8,125	7,286.4	23,172	185.2	35,021	51.1
		397,088	524,573	32.1	561,264	7.0	659,075	17.4
		24,625	49,974	102.9	94,269	88.6	87,433	7.3
		421,823	582,672	38.1	678,705	16.5	781,529	15.2
	8,549	21,493	151.4	5,873	72.7	18,243	210.6	
	761,375	805,597	5.8	932,138	15.7	1,015,229	8.9	
	-46.2	-26.2		-28.2		-23.2		

P-X 10 , 10  
 2000 P-X  
 PTA 95 8 65 P-X 1 97 1 가 35 2  
 가 100  
 96 95 10 30  
 97 1 30 65  
 94 65 P-X 35 65  
 95 P-X 148

P-X ( : M/T)						
	1994	1995	1996	1997	1998	
	270,000	350,000	350,000	650,000	650,000	97 1 30
	180,000	480,000	480,000	480,000	480,000	95 10 30
	200,000	650,000	650,000	650,000	1,000,000	95 8 35
	650,000	1,480,000	1,480,000	1,780,000	2,130,000	

가

P-X 가 PTA 가 가 95 4 1800  
 PTA가 1500 가 PTA가 1100 P-X 800