

가

(Membrane) 가

500

가

가

RO(Reverse Osmosis)가 90%

UF(Ultrafiltration) 10%

RO

1

22

가

가

90% 20

10% 2

	silicone, Cuprophane	,	, Casting	GS, DA
	PTFE, PE	(0.1 ~ 20µm pore)		MF
	PP, PE, PTFE	(0.1 ~ 5µm pore)	Film	MF
	PC, Polyester	(0.02 ~ 20µm pore)	Film, Etching	MF
	Cellulose, Nylon	(0.1 ~ 10µm pore)	Dope Casting, Gel ()	MF, UF, DA
	CA, Polyamide PSF	Skin 가	Dope Casting, Gel ()	RO, UF
	CA, Polyamide, PSF			RO, UF
	Polystyrene	가	가 PSt Sulfone화, t-Ammonium화	ED
	Alumina Alumina Silicate, SS Paladium	(0.05 ~ 20µm pore)		MF, GS

RO

35.0%

1

7

2 5000 12.5%,

1 5.0%,

9000 4.5%

5000

SKI

UF

RO 50%

Dupont, Dow Film

Tec, UOP, Hydranautics

UF Nittodenko

RO

UF

가

가

가

< 1993/10/25 >