

标准MF-Millipore滤膜

滤膜型号 ^{#1}	用途	颜色	孔径(μm)	始沸点(kPa)	厚(μm)	液体流量 (ml / min / cfm)	空气流量 (L / min / cfm)	空隙率(%)
VSWP	DNA和蛋白质的微透析	白色	0.025	2110	105	0.15		70
VMWP			0.05	1760		0.74	0.25	72
VCWP			0.1	1410		1.5	0.4	74
GSWP	过滤灭菌、生物鉴定		0.22	352	150	18	2	75
PHWP	过滤灭菌、空气监测、颗粒监测、去除颗粒、生物鉴定		0.3	246		32	3	77
HAW ^{#2}	澄清水溶液、去除颗粒、颗粒分析、微生物分析		黑色	0.45		211	60	4
HAB ^{#2}	Fluorescent bacteriological assays、颗粒监测、生物鉴定	232						
DAWP	颗粒监测、去除颗粒、微生物试验、酵母和霉菌及藻类的回收	白色	0.65	117		140	9	81
AAW ^{#2}	空气监测、颗粒监测、去除颗粒、生物鉴定	黑色	0.8	98		190	16	82
AAB ^{#2}	Fluorescent assays、颗粒监测、空气监测			112				
RAWP	澄清水溶液	白色	1.2	77	270	20	83	
SSWP	储液罐的QC、液体监测、空气监测、颗粒回收及分析		3	70	320	30		
SMWP	储液罐的QC、液体监测、颗粒回收及分析		5	55	580	32		
SCWP	储液罐的QC、液体监测、空气监测、颗粒回收及分析		8	42	620	65		84

※1相当于产品型号的前4位数。 ※2表面为素色或有格子。