

美国密理博 Millipore DVPP14250 142mm 聚偏氟乙烯 (PVDF) 过滤膜

说明:

Durapore 表面滤膜, PVDF, 亲水, 0.65 μm , 142 mm, 白色, 光面

商标名:

Durapore

应用:

澄清过滤生物溶液

滤膜材质:

亲水性 PVDF

滤膜商标名:

Durapore®

折射率:

1.42

水通量, $\text{mL}/\text{min} \times \text{cm}^2$:

69

23 °C 时的泡点:

≥ 1.10

滤膜类型:

表面滤膜

最高操作温度, °C:

85

滤膜孔径, μm :

0.65

可润湿性:

亲水

滤膜直径, mm:

142

滤膜代码:

DVPP

滤膜颜色:

白色

滤膜表面:

光面

厚度, μm :

125

重量分析溶出物, %:

0.5

空气流速, $\text{L/min} \times \text{cm}^2$:

9

孔隙率 %:

70