

LABO-PURE

LPA · LPH · LPE · LPJ
Flare Type

用途

半导体CMP-POU制程

各种流体的实验室规模评估

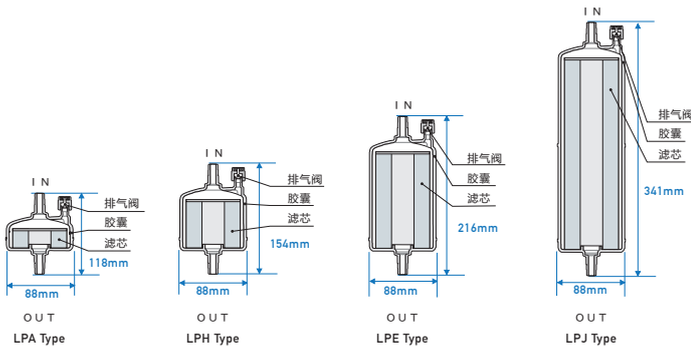
特长

- 无需金属过滤器的聚丙烯胶囊滤芯
- IN/OUT采用Flare type接口
- 多种内置滤芯可供选择

优势

- 无需洗净金属过滤器
- 适用于简易的过滤评估
- 可与 CMP-POU 工艺实现最佳连接
- 可根据用途选择滤芯

内部结构及尺寸



接头形状

接管口径/形状	
形状代码	P3
IN / OUT	Flare Type
IN / OUT Tube	外径 3/8 inch
排液阀	Swagelok type
排液阀 Tube	外径 1/4 inch

*该产品不附带接管用连接头等部件。

型号表示方法



参数

材质	滤芯 胶囊	请参照滤芯产品型录 Polypropylene
最高使用压力		0.39MPa at 20°C (57psi at 68°F)
最高使用温度		60°C (140°F)

*型录内容可能随时修正，敬请见谅。*用于过滤有机溶剂时，可能需要采取防静电措施。
*该目录中的性能数值为敝司在特定条件下得出的代表数据。

有关该公司及其技术的更多信息，请点击此处。



敝司制造与生产管理系统符合ISO9001认证。

认证范围

滤芯，过滤器及过滤设备的设计，开发，生产和销售。

