

LABO-PURE

LPS · M Type

用途

各种液体的实验室规模评估

用于中小批量生产



特长

- 无金属过滤器的聚丙烯胶囊滤芯
- 6种接头规格
- 多种内置滤芯可供选择

优势

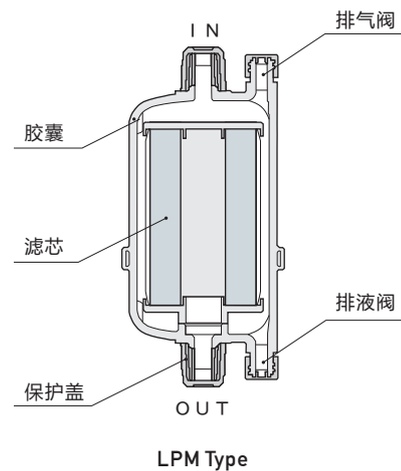
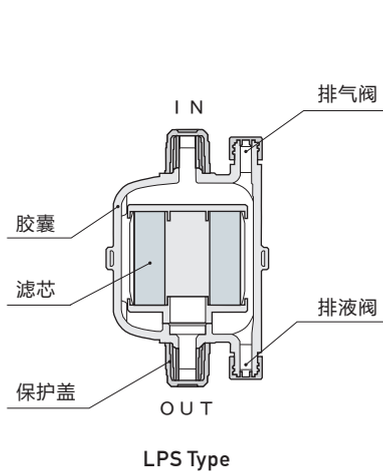
- 无需洗净金属过滤器
- 适用于简易的过滤评估
- 可根据使用环境选择
- 可排气及排液

尺寸 液体损失量

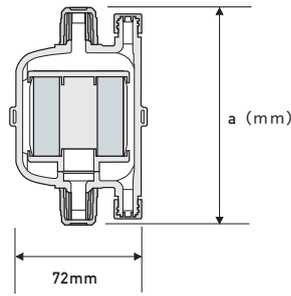
	内置滤芯全长	液体损失量
LPA	25mm	132ml
LPH	62.5mm	269ml
LPE	125mm	499ml
LPJ	250mm	957ml
LPS	50mm	127ml
LPM	100mm	218ml
LPX	125mm	532ml
LPD	-	微量

*液体损失量为敝司的计算值
根据内置滤材的类型，数值可能会发生变动。

内部构造

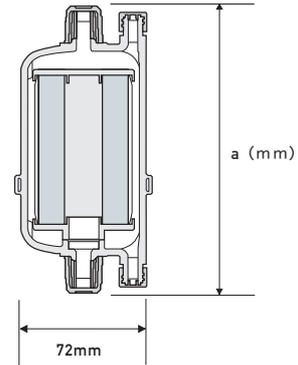


形状代码及尺寸



LPS Type

形状代码	S 2	S 3	S 6	N 1	H
a (mm)	105	99	105	110	110



LPM Type

形状代码	S 2	S 3	S 6	N 1	H	F 2
a (mm)	149	143	149	154	154	168

接头形状

接管口径/形状						
形状代码	S2	S3	S6	N1	H	F2 (For LPM only)
IN / OUT	Swagelok type			NPT 1/4 inch	Hose Nozzle	Flowell 60 series type
IN / OUT Tube	外径 1/4 inch	外径 3/8 inch	外径 6mm	-	内径 13mm	外径 1/4 inch · 6mm
排气阀 / 排液阀	Swagelok type			NPT 1/8 inch	NPT 1/8 inch	NPT 1/8 inch
排气阀 / 排液阀 Tube	外径 1/4 inch	外径 1/4 inch	外径 1/4 inch	-	-	-

*该产品不附带接管用连接头等部件。

参数

型号	LPS	LPM
内置滤芯全长	50mm	100mm
胶囊外径	φ 72mm	
滤芯	请参照滤芯产品型录	
材质	Polypropylene	
保护盖	Polyethylene	
进出口付保护盖	Polyethylene	
最高使用压力	0.39MPa at 20°C (57psi at 68°F)	
最高使用温度	60°C	

*使用时或者高压灭菌处理时请取下保护盖。
F2 接口不含保护盖。

型号表示方法

内置滤芯全长

LP S

S = 50 mm
M = 100 mm

滤芯型号

- M P X -

*有关产品型号，请参阅各种目录并指定型号。（部分型号不可对应）

过滤精度

0 1 2

*过滤精度请参照各自产品目录

形状代码

- S 2

S2 N1
S3 H
S6 F2 *只对应LPM

*型录内容可能随时修正，敬请谅解。

*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。

ROKIGROUP International Pte. Ltd.

6-20-12, Minami-Oi, Shinagawa-ku Tokyo, 140-0013 Japan
TEL: +81-3-5764-1131 FAX: +81-3-5764-0681

www.rokiglobal.com

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。



16th Issue
LPS_LPM210326CK