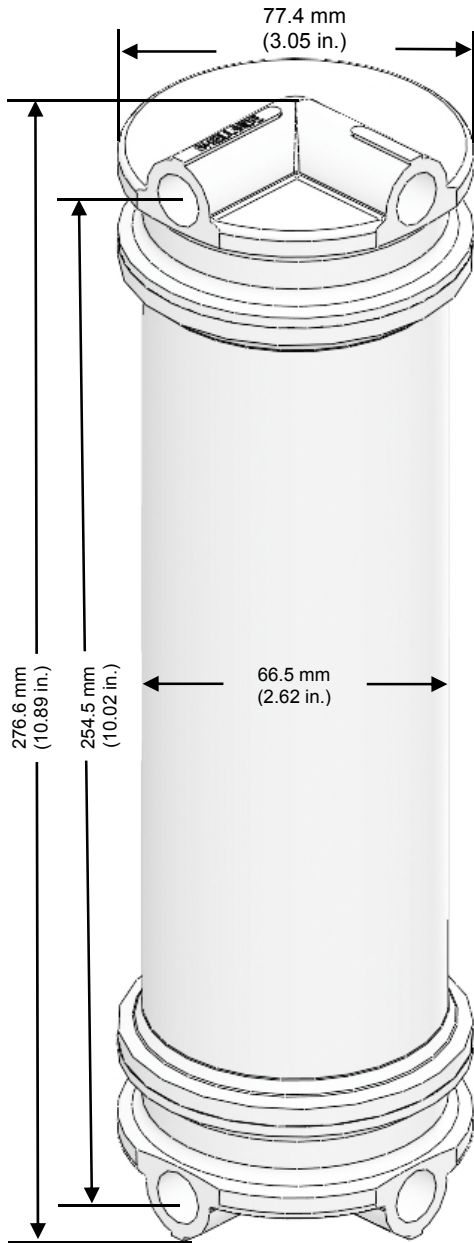


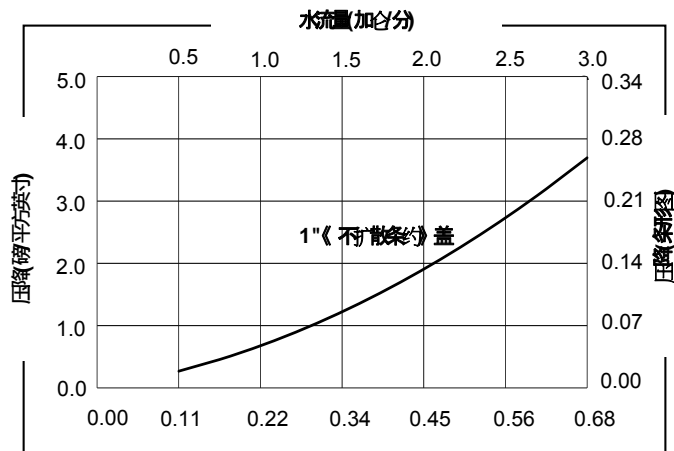
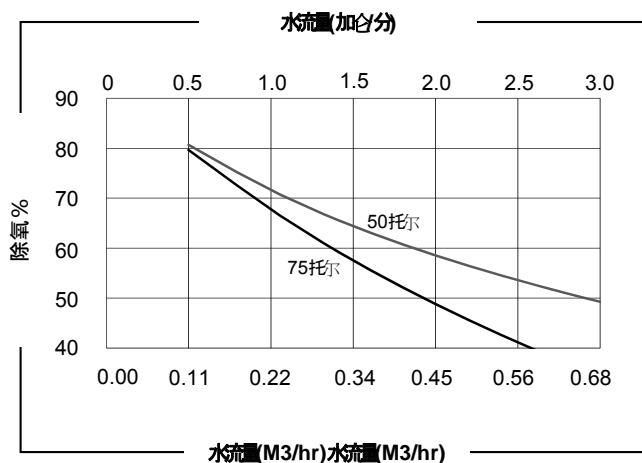
2.5 x 8 SuperPhobic®产品数据表



注 所有尺寸均为称值与《不散条》为接触器连接
总长度增加flaretek连接。请参考www.liqui-
cel.com所有房屋纸。

薄膜特性	
墨盒位置	extra-flow中心隔板
液流量测	0.1 – 0.7 m ³ /hr (0.5 – 3 gpm) 液体必须在shellside
膜片灌封材料	聚烯烃聚乙烯
典型膜面积或	1.2 m ² (12.8 ft ²)
加油量	
shellside	0.23 liters (0.06 gal.)
lumenside	0.09 liters (0.02 gal.)
压力指南	
最大shellside液体 工作温度压力 (使用50mm真空lumenside)	25°C, 4.2 kg/cm ² or 4.1 bar 50°C, 1.1 kg/cm ² 1 bar (77°F, 60 psig) (122°F, 15 psig)
如果没有真空 1.05巴(15磅平方英寸)可添加到上面的压力。	
最大应用气体压力	4.1 bar (60 psig)
注液压力应始终超过气体压力。	
房屋选项和特性	
材料	聚丙烯
法兰连接	
shellside (液体进口/出口)	<ul style="list-style-type: none"> □英寸NPT内螺纹 • ¾英寸flaretek® (螺母) • 半英寸flaretek® (螺母)
lumenside	<ul style="list-style-type: none"> • □英寸NPT内螺纹
密封件选项	
材料	应用程序
氟橡胶	一般用途
K的JPW	超纯水
重量	
干燥	0.5 kg. (1.1 lbs.)
液体已满(shellside)	0.7 kg. (1.6 lbs.)
装运重量	1.0 kg. (2.2 lbs.)
管理	
符合RoHS阈值限制。符合个人电子设备(PED)97/EC,是制造音响工程过线。符合21CFR标题下面在环境温度。	

2.5 x 8 SuperPhobic®产品数据表



测试条件O2去除真空模式与水以20°C。特性可能会改变在不同操作条件下。

本产品仅用于训练有素的人使用。它必须保持在所述限制。所有销售者均受卖方的条款和条件。购买者承担所有责任的适用性和健身的使用以及对保护环境、健康和人身安全涉及的产品。卖方有修改此文档而无需事先通知。请与您的销售代表以验证是否是最新更新。就我们所知，本文件中包含的信息是准确的。然而，无论卖方或其任何附属公司不承担任何责任，信息的准确性或完整性不得保证。自决的适用性的任何排他性不得以第三方的权利，包括专利、商标或版权为由自行负责。用户的任何物品，以满足自己的独立调查的材料，可以放心使用。我们可能会描述某些危害，但我们不能保证这些危害的存在。本文中的任何内容均不得解释为一个建议或许可，任何信息中的任何专利、商标或版权的持有者或其他人。请对我们的操作手册小心地在安装和使用这些模块。

本文件中包含的信息和我们的产品都是按照提供，没有任何形式的担保，无论是明示的还是暗示的保证，包括但不限于：适用性、适用于任何特定用途或使用，或限制的责任。在任何情况下都不应卖方都不为任何直接的、间接的或可赔偿的任何损失或任何由于使用本文件中的信息和我们的产品。

liqui-cel®, superphobic®, minimodule®和膜美®是注册商标的membrana-charlotte、司的celgard, LLC。

版权所有©2014 membrana-夏洛特 保留所有权利 (d62_rev14)



Membrana - Charlotte
A Division of Celgard, LLC
13800 South Lakes Drive
Charlotte, North Carolina 28273
USA

Phone: (704) 587 8888
Fax: (704) 587 8610

Membrana GmbH
Oehder Strasse 28
42289 Wuppertal
Germany

Phone: +49 202 6099 - 658
Phone: +49 6126 2260 - 41
Fax: +49 202 6099 - 750

Membrana - Japan
Polypore K.K.
Shinjuku Mitsui Building, 27F
1-1, Nishishinjuku 2-chome
Shinjuku-ku, Tokyo 163-0427
Japan

Phone: 81 3 5324 3361
Fax: 81 3 5324 3369



www.liqui-cel.cn