

GZL 即用型透析装置

GZL Bioscience 推出的最经济、高效的即用型透析装置可保证 95-98% 的样品回收率，同时维持 98% 的样品纯度和 < 10% 的样品稀释。GZL 即用型透析装置可自行竖立于工作台上以便操作，在透析过程中同样可以自行保持垂直悬浮。

优势：

1. 4 – 6 小时完成透析
2. 95 – 98% 样品回收率
3. 极高膜纯度
4. 操作简便，防止泄漏
5. 体积特异性防稀释控制
6. 配件齐全，即取即用

应用： 适用于各种相关生物化学反应。

产品特性：

防漏帽： 开闭简单，方便取样检测，防止泄漏；

底端固件： 使样品自行竖立于工作台 ；

透析膜： 超纯 CE 膜，

规格： 20 uL & 1 mL；

浮圈： 保持样品漂浮；

灌封： 聚氨酯；

包装： 干型包装，5 个/包。

GZL 即用型透析装置产品目录

品名	Cat. No.	规格	价格 (元)
GZL 即用型 透析装置	G-DIA-001	5 × 200 uL	50
	G-DIA-002	5 × 1 mL	100

GZL Bioscience 生物技术级 CE 膜是一种低蛋白结合的合成膜，无重金属和硫化物污染物，因此无需预处理或清洁。与透析卡不同，其柱形管状的几何结构可有效防止样品稀释，同时方便回收全部样品。防漏帽的设计可方便吸管加样、过程中取样检测及样品回收，并避免针头刺穿膜的风险。装置附配的浮圈有助于样品在透析过程中保持垂直漂浮。

We Offer:

无细胞蛋白表达试剂盒 | 高保真/超保真DNA聚合酶
快速(膜)蛋白表达服务 | 非天然氨基酸合成与引入服务
蛋白与药物设计 | 基因测序、质谱分析 | 同位素标记
高通量透析系统 | 核磁、荧光探针 | CRO | CMO | CAR-T
科研3D模型设计、打印 | 科研试剂耗材
抗生素、氨基酸、细菌、感受态细胞、植物悬浮细胞

Contact Us:

Tel : +86-0571-8373 1870

E-mail : order@gzlbioscience.com

Web : www.gzlbioscience.com



扫一扫，登陆官方网站



扫一扫，登陆官方淘宝



扫一扫，咨询官方客服



扫一扫，关注官方微信