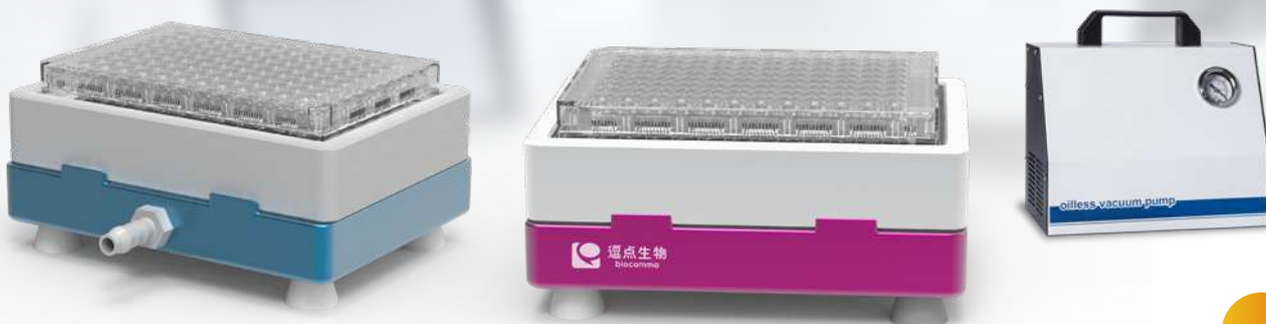


微孔过滤板负压装置

专为蛋白激酶 / 磷酸酶分析、蛋白纯化、受体作用分析、蛋白结合测定、ELISPOT 分析、样品制备、质谱分析样本过滤处理、荧光染料去除等应用而设计，可适配 96 孔微孔过滤板，避免了传统方法中反复吸取、离心和移液等操作，进而简化实验步骤。



稳定：小巧而紧凑的设计可保证负压抽滤时流速均一。

多样化：适用于蛋白激酶/磷酸酶分析、蛋白纯化、受体作用分析等多种应用。

耐腐蚀：主要部件采用耐酸碱腐蚀性材料，坚固耐用。

便捷：部件拆卸方便，便于清洁维护。

订购信息：

货号	描述	包装
009807-B	微孔过滤板负压装置（宝蓝色）	1台/盒
009807-R	微孔过滤板负压装置（枚红色）	1台/盒
SPEMFP01	手提无油真空泵（真空压力0.08MPa）	1台/盒
SPEMFP02	可调式真空泵（真空压力0.01~0.08Mpa）	1台/箱
M0096-PTFE-H-22	96孔微孔过滤板、300uL、亲水性PTFE、0.22μm	10块/盒
M0096-PVDF-45	96孔微孔过滤板、300uL、有机系PVDF、0.45μm	10块/盒



逗点商城
逗点生物官方直营



逗点生物
官方微信公众号

想要了解更多产品详情，请关注我们或直接访问 www.commashop.cn