



Product Specifications

Structure:

Name	Precast-Gel非变性蛋白预制胶 浓度10%
EN Name	
Catalog	APG01010-N
CAS	
M.F.	
M.W.	

Precast-Gel预制胶是吉至公司开发的高性能低成本聚丙烯酰胺预制凝胶。预制胶将凝胶事先配制好, 使用者拿来即可上样进行电泳, 减去了用户自配凝胶的麻烦, 节约了大量的时间。

Precast-Gel预制胶默认送buffer

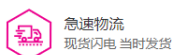
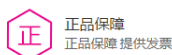
Precast-Gel具有如下特点:

- ★ 特制凝胶和缓冲液配方, 分辨率高, 条带清晰, 电泳效果极佳
- ★ 保存期长, 4℃储存达到18个月胶夹打开极为轻松, 无需撬工具
- ★ 兼容目前市场各种电泳槽, 如BIORAD, 六一, 天能和君意东方等
 - ★ 可用于SDS变性及非变性电泳
- ★ 10%, 12%, 15%及4-15%梯度等多种不同浓度供选择; 1.5mm胶厚度;
 - ★ 电泳时间短, 在150V电压下, 电泳40-50分钟即可完成
 - ★ 出售时免费附送足量的电泳缓冲液。
 - ★ 玻璃电泳板蛋白吸附率低, 电泳效果更好。

Precast-Gel预制胶参数:

- ★ 胶板尺寸: 9.8x8.4x0.41cm
- ★ 凝胶尺寸: 8.1x7.4x0.15cm
 - ★ 浓度: 10%
- ★ 分离范围: 160-20KDa
 - ★ 孔数: 10wells
 - ★ 上样量: 60ul
 - ★ 保存: 4℃ 18个月
 - ★ 应用: Western blot

Shanghai AcmeC Biochemical Co.,Ltd.
1301 Rm,NO.1,1588 Wangyuan South Rd,Fengxian,Shanghai



产品仅供科研!



www.acmec-e.com



400-900-4166