

## 上海吉至生化科技有限公司

Shanghai Acmec Biochemical Technology Co,Ltd.

## **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,无需起撬工具
- ★ 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







