





## 武汉博士德生物工程有限公司

武汉市洪山区光谷大道特1号 国际企业中心一期

Phone:800-880-8748, (027) 67845390/1/2/3/5

Email:boster@boster.com.cn

Web:www.boster.com.cn

# 无蛋白快速封闭液

产品货号: AR0041

产品名称: 无蛋白快速封闭液

产品批号: 见外包装标签

产品规格: 500ml

**保存条件:** 4℃保存,至少一年有效。

## 产品说明:

本品专为快速高效封闭 Western Blot 转印膜而设计,采用无蛋白配方,避免了抗体与 封闭剂的非特异结合,最大程度地降低了背景。同时,本封闭剂无内源的磷酸化蛋白及生 物素,对磷酸化特异抗体及生物素检测也不会产生干扰。本封闭剂不与蛋白产生非特异性 结合,因而只封闭膜而不会屏蔽样品蛋白的抗体识别位点,大大提高了抗体检测灵敏度。 实验表明,本封闭剂对许多抗体都有不同程度的信号增强作用。然而这种信号增强作用因 抗体而异,对某一特定抗体,并不一定具有确定的信号增强作用。

注意:没有任何一种封闭剂能适合所有抗原和抗体的检测系统。如出现本试剂不适合的抗 体,请替换使用其它种类的封闭剂如 BSA 或脱脂奶粉等。

### 产品特点:

快 速 高 效— 5~15min 快速完成封闭,只结合封闭转印膜而不结合蛋白,因此不会屏蔽样 品蛋白的抗体识别位点,与传统的脱脂奶粉和BSA封闭相比信噪比更高:

方 便 快 捷—无需稀释,即取即用:

性能可靠——无蛋白配方,与抗体无交叉反应:

应用范围广—无磷酸化蛋白,无生物素,尤其适合磷酸化特异抗体及生物素检测系统;

节省抗体—使用本封闭剂后,所需的最适抗体浓度低于常规使用浓度,可大大节省抗体 使用量。

#### 使用方法:

- 1. 完成转膜后,将转印膜放入到杂交孵育盒中,加入10-20mL 无蛋白快速封闭液,置于摇 床轻轻摇动,室温封闭约 10min。注:使用本品通常封闭 5-15min 均可。经多种抗体的测试 封闭 10min 的效果显著优于常规的 BSA 封闭 1h。对于一些背景非常高的抗体,可以尝试将 封闭时间延长为 30~60min。如有特殊需要,也可 4℃封闭过夜。
- 2. 封闭后的膜即可用于一抗孵育等后续实验。