



## WesternBlot一抗二抗去除液

Cat. NO. : ZS406  
(LOT#30G05Z)

目录编号	包装单位
ZS406-01	250ml

### 产品简介：

WesternBlot一抗二抗去除液(Stripping buffer), 用于Western中转移了蛋白的膜的重复利用。在Western中完成了一抗二抗结合和后续的化学发光检测后, 有时还需要检测 tubulin、actin等表达量相对稳定的蛋白作为参照, 或检测其它蛋白进行比较。通过使用一抗二抗去除液, 充分去除一抗二抗, 可以非常方便地重新利用使用过的膜检测其它蛋白。和重新跑一个SDS-PAGE胶相比, 不仅省时省力, 而且可以消除重新上样而带来的误差, 使可比性更强。

本WesternBlot一抗二抗去除液, 经过多个抗体的检测试验, 通常可以重复利用膜2-4次。

### 储存条件：

4℃保存, 一年有效。

### 使用方法：

1. 将用过的膜浸入一抗二抗去除液, 置60℃水浴箱中温浴30min, 间断振荡
4. TBS洗膜两次, 每次10min。再次进行免疫印迹检测前, 将膜放于封闭液中封闭后使用。

### 注意事项：

1. 如果不急用, 可将处理过的膜浸泡在1×TBS溶液中, 可4℃保存一个月以上。
2. 含巯基的试剂有一定的毒性, 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。