

Durablot™ 5×脱脂奶粉封闭液 5× Milk Blocker

Durablot™ 5×脱脂奶粉封闭液用于饱和封闭印迹膜, 作为免疫印迹(Western blotting) 实验的样品(一抗) 稀释液、二抗稀释液同时使用, 本底更低。

目录号 Cat no:MPBK-0050/ 0125/ 0250/ 0500/ 1000

包装规格 Package size: 50mL/ 125mL/ 250mL/ 500mL/ 1000mL

缓冲液 Buffer: Borate

pH 值 pH value: 10× pH: 5.5±0.5, 1×pH: 7.5±0.5

蛋白质 Protein: milk

防腐剂 Preservative: 0.0015% (w/v) 异噻唑啉酮

保质期 Shelf life: 3 years

储 存 Storage: 2-8℃

应 用 Application:

Western blot : 稀释为 1×工作液后使用, 用于封闭印迹膜、稀释抗体、酶标二抗。

用法说明 Instruction:

Durablot™ 10×脱脂奶粉封闭液为浓缩封闭液, 需用 1 份 10× 脱脂奶粉封闭液加入到 9 份 (如 100mL+900mL buffer)纯水中, 摇匀后作为 1× 脱脂奶粉封闭液使用。为避免污染, 建议现配现用。

Western blot 印迹膜封闭 (示例) :

1. 蛋白转印固定 ;
2. 封闭 : 加入适量 1× 脱脂奶粉封闭液, 20-37℃ 孵育一定时间, 通常 15-90 分钟即可 ; 过夜封闭可能更佳。
3. 检测 : 按照实验步骤进行下一步实验。

推荐用 1× 脱脂奶粉封闭液稀释一抗、二抗, 本底更佳。

相关产品 Related products:

Noise Eliminator™ 系列阻断剂 :

干扰消除稀释液 (无蛋白) | Protein-free Noise Eliminator™

干扰消除稀释液 *TRIS* | Noise Eliminator™ *TRIS*

干扰消除稀释液 *PBS* | Noise Eliminator™ *PBS*

5×干扰消除剂 | 5× Noise Eliminator™

Durastab™ 系列蛋白稳定剂 :

包被板稳定剂 | Coating Plate Sealer

抗体稳定剂 | Antibody Stabilizer

HRP 稳定剂 | HRP Stabilizer

AP 稳定剂 | AP Stabilizer

Durablock™ 系列 ELISA 封闭液

Protein-free 封闭液 | Protein-free Blocking Solution

Casein 封闭液 | Casein Blocking Solution

Ultra 封闭液 | Ultra Blocking Solution

BSA 封闭液 | BSA Blocking Solution

Durablot™ 系列 Western blot 封闭液

10×酪蛋白封闭液 *TRIS* | 10× Casein Blocker *TRIS*

5×酪蛋白封闭液 *TRIS* | 5× Casein Blocker *TRIS*

5×酪蛋白封闭液 *PBS* | 5× Casein Blocker *PBS*

无蛋白封闭液 | Protein-free Blocker

Durastab™ 系列显色底物

单组份 BCIP/NBT 显色液

单组份 TMB ELISA 底物

单组份 TMB 膜底物

pNPP 底物

仅供科研使用或进一步用于检测试剂盒的生产。不能用于人体或动物！