



Western Primary Antibody Dilution Buffer

Western一抗稀释液

版本号: V250501

货号: E188

保存: 4°C

运输: 低温

货号	规格
E188-01	100 ml

【产品概述】

Western 一抗稀释液是一款即用型抗体稀释液，可用于 WB 实验中一抗的稀释和配制。稀释的一抗可以在 4°C 保存和使用，且可反复多次使用，利于节约一抗。

【产品特点】

1. 方便快捷：即用型试剂，无需另外配置。
2. 提高信号强度：通过促进抗原抗体的特异性结合，产生的信号强度会比传统方法高数倍，能提高低丰度蛋白的检测成功率或节省蛋白用量。
3. 提高抗体特异性：包含了高效的封闭试剂和降低非特异性结合的去垢剂，可有效提高抗体的特异性，降低非特异性条带的信号，获得更好的 WB 检测效果。
4. 印迹膜兼容性好：兼容 PVDF (Polyvinylidene Fluoride, 聚偏二氟乙烯) 膜和 NC (Nitrocellulose, 硝酸纤维素) 膜。

【产品组分】

组分货号	组分名称	E188-01
ZE188-101	Western Primary Antibody Dilution Buffer	100 ml

【保存条件】

4°C 保存，保质期 3 个月，更长时间保存可置于 -20°C。

【使用方法】

1. 根据抗体使用说明书，直接用本品对一抗进行适当倍数的稀释。
2. 保存在抗体稀释液中的抗体可回收于 4°C 保存，可反复使用多次，直至不能达到理想结果后丢弃。

【注意事项】

1. 建议尽量在 4°C 进行抗体的孵育，以延长稀释后抗体的使用寿命。
2. 稀释和配制的一抗可在 1-2 周内重复使用 3-5 次。
3. 为了您的健康和安，请穿实验服并戴一次性手套操作。

【备注】

本产品仅供科研使用。在确认产品质量出现问题时，本公司承诺为客户免费更换等量的质量合格产品。在所有情况下，本公司对此产品所承担的责任，仅限于此产品的价值本身。