

皂化液

产品简介:

本品皂化液主要由乙醇，强碱等组成。皂化属于化学修饰和阻断法的一种，其原理是利用含酒精的碱性溶液裂解耐酶唾液酸等中的 O-乙酰基，O-乙酰基的去除及唾液酸侧链羟基的形成恢复了唾液对 PAS 的反应性，皂化技术也被用于逆转甲基化，即裂解甲基化过程中形成甲基酯键，重新形成羧基。

该试剂仅用于科研领域，不适用于临床诊断或其它用途！

操作步骤: (仅供参考)

按实验具体要求操作，一般室温处理 30min。

保存温度: RT

注意事项:

- 1-需要阳性对照以便验证甲基化程序的有效性。
- 2-为了您的安全和健康，请找好自身的防护。
- 3-试剂开封后请尽快用完，以防影响后续实验效果。

