



清洗液 说明书

【产品名称】

清洗液

【包装规格】

250mL； 5L

【预期用途】

用于检测过程中反应体系的清洗，以便于对待测物质进行体外检测，不包含单独用于仪器清洗的清洗液。

【型号规格】

产品名称	1瓶/盒		2桶/箱	
	规格	数量	规格	数量
清洗液	250 mL/瓶	1瓶	5L/桶	2桶

【主要组成成分】

产品主要由三羟甲基氨基甲烷、氯化钠和表面活性剂配置而成。

【保存条件及有效期】

保存条件：4-25℃保存。

有效期：12个月。

运输条件：2-37℃，运输时间建议不超过7天

【使用方法】

1. 将清洗液加入待处理的反应容器，颠倒润洗后，倒出废弃。
2. 按配套试剂盒及仪器的使用说明操作。

【注意事项】

1. 实验室污染防控包含两点，一是生物安全风险（致病微生物），二是核酸污染风险（DNA/RNA气溶胶）。本产品，对上述两个风险因素均能做到防控。
2. 清洗液可直接使用，请勿稀释，稀释后会降低效力。
3. 操作人员在使用清洗液过程中要戴手套，避免皮肤直接接触。使用喷雾瓶时请戴口罩并在通风橱等通风环境下进行，以防对人产生刺激。若不慎入眼，请立即用清水冲洗或就医。
4. 清洗液长时间在阳光直射、空气下可自行降解。