

本产品仅供科研使用. 请勿用于医药、临床治疗、食品及化妆品等用途。

版本号:2025-11-011

10× 红细胞裂解液

10× Red Blood Cell Lysis Buffer

Cat.NO. ZS714

货号	名称	规格
ZS714	10×红细胞裂解液	30ml

储存/运输:室温保存2年,常温运输。

使用方法:

1,按照 1 份 $10 \times$ 红细胞裂解液 加 9 份 ddH_2O 的比例,稀酸 $10 \times$ 红细胞裂解液为 $1 \times$ 红细胞裂解液。 2、取 2 倍以上体积红细胞裂解液与血液混匀, 室温放置 2 分钟, 室温 4000 转离心 2 分钟, 去上清。

举例: 处理 400ul 血液

- 1、取 1000ul 1× 红细胞裂解液与 400ul 血液混匀室温放置 2 分钟, 或裂解的溶液由浑浊变澄清的 红色溶液即可。室温 4000 转离心 2 分钟, 从沉淀另一侧吸去上清。将枪头插入到液面 1-2mm 吸液, 避免插入过深吸动、扰动沉淀。
 - 2、再加1000ul 红细胞裂解液涡旋重悬细胞。室温放置2分钟,室温4000转离心1-2分钟,吸去上清。