

红细胞洗涤液(pH=7.2)

产品货号: T10156

产品规格: 100ml

产品简介:

在生物科研领域,经常需要去除红细胞。去除红细胞的方法有ACK Lysis Buffer、Tris-氯化铵红细胞裂解液、Gey's Lysis Buffer等,在裂解红细胞之前,可以采用PBS清洗红细胞,亦可用专门的红细胞洗涤液,以便充分清洗细胞。本试剂为无菌溶液,主要由磷酸盐、氯化钠、氯化钾等组成。

产品组成:

名称	规格	保存条件
红细胞洗涤液(pH=7.2)	100ml	4℃

操作步骤(仅供参考):

1. 取新鲜抗凝血,1000g离心5min,去除血浆。
2. 加入5倍细胞沉淀体积的红细胞洗涤液(pH=7.2),清洗2~3次。

注意事项:

1. 后续试验如果是用于细胞培养,操作过程中应注意无菌操作,尽量在超净工作台内操作。
2. 离心步骤尽量在4℃离心机上操作。
3. 离心洗涤后,通常极微量的红细胞不会影响后续的检测。
4. 为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。

有效期: 12个月有效。



扫一扫 加微信

郑州乐业生物科技有限公司
Zhengzhou Leye-Bio Biotechnology Co., Ltd

地址: 郑州市高新区红松路36号龙鼎企业中心一期1号楼5楼25号

免费电话: 400-611-0007 13671551480 13643719799

Q Q: 807961520 731791866

邮箱: zzlybio@126.com