



仅供科研使用

版本号：190109

新生牛血清说明书

【产品组成】

Component	SBJ-SE-NB010-100ml	SBJ-SE-NB010-500ml	Store at
新生牛血清	100ml	500ml	-20℃

【保存条件】

-20℃, 五年。

【产品概述】

新生牛血清是通过无菌采集新生牛血液，凝固离心后获得新生牛血清。

【使用方法】

1、根据具体实验来使用。

【注意事项】

1、注意避免反复冻融。反复冻融可能产生沉淀，可以通过无菌条件下，3500 转离心 10 分钟除去沉淀。

2、注意无菌操作。

相关产品：

货号	产品名称	规格	保存条件
SBJ-RBC-RAB001	1%兔红细胞	100ml	2-8℃，一个月
SBJ-RBC-S001	1%绵羊红细胞	100ml	2-8℃，一个月
SBJ-RBC-RAT001	1%大鼠红细胞	100ml	2-8℃，一个月
SBJ-RBC-GP001	1%豚鼠红细胞	100ml	2-8℃，一个月
SBJ-SE-FBS01	胎牛血清	100ml/500ml	-20℃，五年
SBJ-SE-CA009	小牛血清	100ml/500ml	-20℃，五年
SBJ-P-RAB001	兔血浆（肝素钠抗凝）	100ml	-20℃，一年
SBJ-P-RAT001	大鼠血浆（肝素钠抗凝）	100ml	-20℃，一年
SBJ-ST-S001	无菌脱纤维绵羊血	100ml	2-8℃，一个月
SBJ-AC-S01	肝素钠抗凝羊血	100ml	2-8℃，一个月
SBJ-AC-RAB02	EDTA 抗凝兔血	100ml	2-8℃，一个月