

氨基酸酶染色液|捷世康供应

产品名称	氨基酸酶染色液 捷世康供应
公司名称	青岛捷世康生物科技有限公司
价格	1.00/瓶
规格参数	品牌:捷世康 型号:3 × 50ml
公司地址	山东省青岛市城阳区韩海路青大工业园
联系电话	0532-58720157 18754289606

产品详情

捷世康专业供应实验室用各类:染色液,缓冲液,溶液, elisa试剂盒等生化试剂, 信誉良好客户可先发货后付款。使用中发现与产品标示不一致可全额退款。

一 产品详细介绍：

【产品名称】：氨基酸酶染色液|捷世康供应

【英文名称】：

【产地】：山东青岛,进口原装

【有效期】：6个月

【用途】：氨基酸酶染色

【使用方法及组成】：主要由丙胺酰孵育液、对品红盐酸溶液、硫酸铜溶液、阴性对照等组成,染色后酶活性部位呈棕黄色。

二 订购详情:

产品名称	规格/型号	贮存条件	浓度或实验方法	有效期
氨基酸酶染色液	3 × 50ml	4 遮光环境中遮光	同时偶联法	期货

三 产品订购说明：

- 1、报价含普票,运费。
- 2、科研院所常用elisa试剂盒备货充足，除对温度要求极其严格的产品当天可发货。
- 3、进口原装产品要3-6周的货期，详细情况请咨询客服。
- 4、订货时间为工作日每周一至周五,16:00之前。。
- 5、如需代为检测，标本对环境温度高,可联系客服安排专人取样（限省内客户）。
- 6、待测免收待测费，一周出结果。

四 其他相关产品：

western转移缓冲液(5×,尼龙膜)；

蛋白印迹转移缓冲液或转膜缓冲液,适用于蛋白质转移到尼龙膜,不适用于pvd膜和nc膜；500ml；4℃，3个月；jsk；免疫印迹；主要由tris、甘氨酸组成,临用前稀释后加入甲醇。

黏蛋白异染染色液(天青a法)；黏蛋白染色；100ml；4℃，避光,6个月；jsk；碳水染色；酸性黏蛋白和蛋白多糖呈紫色至红色,背景呈蓝色。

mes buffer(0.05mol/l,ph6.0)；ph缓冲液；100ml；4℃，3个月；jsk；常规其他；主要由mes、去离子水、防腐剂等组成,调ph至6.0。

tbs缓冲液(0.02mol/l,ph8.2)；免疫金银染色缓冲液；500ml；室温,12个月；jsk；免疫组化；主要由tris、氯化钠组成。

胰蛋白酶抗原修复液(0.1%)；抗原修复缓冲液；100ml；—20℃，12个月；jsk；免疫组化；主要由胰蛋白酶溶解于氯化钙溶液中,ph值约为7.8。

page不连续凝胶电极缓冲液(2×)；page不连续凝胶电泳；500ml；室温,3个月；jsk；蛋白电泳；主要由tris-hcl、甘氨酸组成。

aaf固定液；组织化学中细胞或组织切片的固定。；500ml；室温,避光,6个月；jsk；固定液；主要由乙醇、冰乙酸、甲醛等组成。常用于快速脱水和固定以及冷冻切片的快速固定。

多聚赖氨酸溶液(1× p11,0.1mg/ml)；一种粘附剂,常用于载玻片的包被；50ml；—20℃，避光,12个月；jsk；免疫组化；

bradford蛋白定量试剂盒；

分析总蛋白含量,其优点是蛋白中存在的盐、溶剂、金属螯合剂、缓冲液等物质影响很小。；500t；4℃，12个月；jsk；蛋白检测；"bradford蛋白定量试剂盒是常用的蛋白浓度检测方法之一,当bradford染色液(考马斯亮蓝)和蛋白在酸性条件下结合时,最大吸光值波长立刻由465 nm转移至 595nm,同时颜色由褐色转为蓝色,通过测定吸光值大小并对照标准蛋白的吸光值,推算出蛋白浓度。