

非特异性酯酶染色液|青岛捷世康

产品名称	非特异性酯酶染色液 青岛捷世康
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:2 × 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】：非特异性酯酶染色液|青岛捷世康

【英文名称】：

【产地】：山东青岛,进口原装

【有效期】：6个月

【用途】：非特异性酯酶染色

【使用方法及组成】：主要由乙酸萘酚溶液、 坚牢蓝rr染色液组成,混合后使用。

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
非特异性酯酶染色液 青岛捷世康	2 × 50ml	4 遮光环境中遮光保存	偶氮偶联法	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：

抗酸染色液(kinyoun冷染法)；抗酸菌(结核杆菌等)染色,可鉴别抗酸菌与非抗酸菌；3 × 50ml；室温,避光,12个月；jsk；微生物染色；抗酸菌染色中leagene公司推荐采用该染色液。经典抗酸菌染色法,结果为：抗酸杆菌/结核杆菌呈红色,非抗酸杆菌和背景呈蓝色。主要由石炭酸复红液、脱色液、亚甲蓝复染液组成。

acr-bis粉剂(40%,39:1)；配制丙烯酰胺凝胶(page胶),包括sds-page胶等,可以用于蛋白或核酸的分离。；1l；室温,避光,12个月；jsk；蛋白电泳；主要由超纯丙烯酰胺(acrylamide):亚甲基双丙烯酰胺(bisacrylamide)组成,其比例为39:1。

western blot二抗稀释液；二抗稀释,可以防止抗体效价下降,减少抗体在组织上的非特异性吸附；50ml；4，3个月；jsk；免疫印迹；主要由tbs、bsa等组成。

dna凝胶加样缓冲液(6 × dna loading buffer)；常规琼脂糖凝胶电泳中dna凝胶加样缓冲液；5 × 1ml；4，12个月；jsk；核酸电泳；主要由溴酚蓝、甘油、蔗糖、二甲苯青ff等组成。

kodak d-19显影粉剂；原位杂交中的放射自显影；1l；室温,避光,12个月；jsk；核酸杂交；主要由米士尔、亚硫酸钠、对苯二酚等组成,但粉剂用水溶解后易产生浑浊。

苏木素伊红(he)染色液；he常规切片染色,显示组织形态结构,以石蜡切片居多；2 × 100ml；室温,避光,12个月；jsk；he染色；he染色采用leagene苏木素染色液,配合1%伊红/曙红y使用,可以进行多种切片的染色。

糊精水溶液(1%)；油红o染色中的衬染剂；100ml；室温,12个月；jsk；脂类染色