

碱性磷酸酶-PAS联合染色液|品牌：捷世康

产品名称	碱性磷酸酶-PAS联合染色液 品牌：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:6 × 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】：碱性磷酸酶-pas联合染色液|品牌：捷世康

【英文名称】：

【产地】：山东青岛,进口原装

【有效期】：3个月

【用途】：碱性磷酸酶染色与过碘酸雪夫试剂合用,同时显色碱性磷酸酶和pas阳性物质。

【使用方法及组成】：适用于冰冻切片、石蜡切片,碱性磷酸酶活性部位呈黑色,pas阳性物质呈紫红色。染色过程中注意控制过碘酸处理的时间,否则容易褪色。

二 订购详情:

产品名称	规格/型号	贮存条件	有效期
碱性磷酸酶-pas	6 × 50ml	遮光环境中遮光	现货

联合染色液|品牌
：捷世康

保存

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：

ph标准缓冲溶液(ph=1.68)；校正ph计或酸度计；50ml；4℃，12个月；jsk；标准物质；
该ph值是指在25℃条件下的值,误差范围在0.01，注意密闭保存。

抗酸染色液(金胺o荧光法)；抗酸菌(结核杆菌等)染色,可鉴别抗酸菌与非抗酸菌；4×100ml；
室温,避光,12个月；jsk；微生物染色；荧光显微镜下抗酸菌呈亮黄色，非抗酸杆菌和背景呈暗黄色。主
要由金胺o染色液、脱色液、复染液组成。

trizol(总rna抽提试剂)；"一种用于细胞或组织总rna抽提的试剂。本产品采用和invitrogen公司的

trizol完全相似的原理和方法，抽提的方法和步骤完全相同。"；100ml；4℃，避光,12个月；jsk；rna溶液；
颜色和trizol相同，加入氯仿后上层呈无色，下层呈紫红色，便于吸取上层水相。

茜素红s染色液(1%,ph4.2)；

常与固绿或mayer苏木素染色液合用,形成橘红色沉淀,适用于少量钙盐组织的染色。；100ml；
室温,避光,6个月；jsk；染色其他；茜素红s往往对少量的沉积物染色可得到更可靠的结果。

载玻片核酸酶清洗试剂盒；原位杂交中,去除载玻片的核酸酶；3×100ml；室温,12个月；jsk；免疫组化；
主要由弱酸、depc处理水、乙醇等组成。碱性磷酸酶-pas联合染色液|品牌：捷世康

糖原d-pas染色液(淀粉酶消化法)；区分黏蛋白和多糖；5×100ml；4℃，避光,6个月；jsk；碳水染色；普通
pas染色法无法准确鉴别黏液物质(如黏液物质或多糖),本染色液在pas染色之前有糖原消化步骤,需要做阳
性对照。结果为：淀粉酶处理的片子糖原阴性,而对照呈红色或红紫色。碱性磷酸酶-
pas联合染色液|品牌：捷世康

结晶紫饱和酒精溶液；生物染色；100ml；室温,避光,12个月；jsk；染色其他；
主要由结晶紫和乙醇组成,过滤。

乳酸脱氢酶染色液(h型,四唑盐法)；乳酸脱氢酶染色,主要显示h型(ldh1)；2×50ml；4℃，避光,6个月；jsk
；酶类染色；主要由四氮唑蓝孵育液、阴性对照组成。染色后酶活性部位呈蓝紫色沉淀。