

产品名称	规格/型号	贮存条件	检测方法	货期	价格	生产厂家
人抗着丝点抗体 (aca/cenp)elisa试剂盒 定性	48t/96t	在2-8 保存	双抗体夹心法	现货	本品供两种型号(新版,老版)	青岛捷世康生物科技有限公司

四 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。

五 试剂盒性能：

- 1.样品线性回归与预期浓度相关系数r值为0.95以上。
- 2.批内与批间应分别小于9%和11%

六 检测范围：

20 μ g/ml -800 μ g/ml

七 保存条件及有效期：

- 1.试剂盒保存：；2-8 。
- 2.有效期：6个月

八 其他类似产品：

ripa校正缓冲液；sds煮沸中裂解细胞,获得蛋白质用于免疫沉淀；100ml；4℃，避光,12个月；jsk；蛋白提取；主要由np-40、脱氧胆酸盐、磷酸钠、edta、蛋白酶抑制剂等。

bouin's固定液；活检标本的固定、媒染剂、适用于脂肪较多的组织标本。；500ml；室温,避光,6个月；jsk；固定液；主要由pa溶液、甲醛、乙酸组成。

三羟甲基甘氨酸加样缓冲液(2×)；蛋白加样缓冲液；10ml；4℃，6个月；jsk；蛋白电泳；主要由sds、 dtt、 g-250等组成。

碱性磷酸酶缓冲液(ph9.5)；酶化学法dna检测；100ml；室温,12个月；jsk；dna溶液；主要由0.1m tris-hcl(ph7.5)、0.1m氯化钠、2mm氯化镁组成。经高压灭菌处理。

page非变性蛋白上样缓冲液(5 ×) ; 常规的非变性聚丙烯酰胺凝胶(page)蛋白样品的上样 ; 5ml ;
—20 ,12个月 ; jsk ; 蛋白电泳 ; 含少量dtt,有轻微刺激性气味,但不的巯基乙醇,其余成分还tris-
hcl缓冲液等。

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公司的人抗着丝点
抗体(aca/cenp)elisa试剂盒

trizol完全相同的原理和方法 , 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。