

产品名称	规格/型号	贮存条件	检测方法	货期	价格	生产厂家
人糖链抗原19-9(ca19-9)elisa试剂盒 检测试剂盒	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：

tris-hcl缓冲液(1mol/l,ph8.0,无菌);常规ph缓冲液;500ml;室温,6个月; jsk;常规其他;无菌溶液。主要由tris、去离子水组成,调ph值至8.0,经高压灭菌处理。

蔗糖-多聚甲醛溶液(20%);新鲜组织取材后固定;500ml;4 ,4个月; jsk;固定液;主要由20%蔗糖、4%多聚甲醛溶液组成。

tris-edta缓冲液(10 \times te,ph7.4);ph缓冲液,可以结合金属离子;500ml;室温,12个月; jsk;常规其他;无菌溶液。主要由tris、edta组成,经高压灭菌处理。

tea溶液(0.05mol/l);十倍稀释后使用;100ml;室温,避光,24个月; jsk;常规其他;无菌溶液。主要由三乙醇胺、triton x-100、氯化钠等组成,经过滤除菌。

caps转移缓冲液(小于10kd)；

又称为蛋白印迹转移缓冲液或转膜缓冲液,更适用于小分子量蛋白质转移到pvdf膜或硝酸纤维素膜；500ml；4℃，3个月；jsk；免疫印迹；主要由caps、 dtt、 甲醇等组成。

碳酸钾溶液(1mol/l)；常规溶液,也适用于胶体金标记；100ml；室温,12个月； jsk；免疫组化；主要由碳酸钾、 双蒸水组成。

warthin-starry银染色液；螺旋体、 幽门螺旋杆菌、 真菌、 球菌等染色；2 × 50ml；4℃，避光,3个月； jsk；微生物染色；菌丝及颗粒呈黑色,背景呈棕黄色。染片不易褪色。

多聚甲醛溶液(8% pfa)；组织和细胞常用的固定液；500ml；4℃，12个月； jsk；固定液；主要由8%多聚甲醛、 磷酸盐组成,ph值为7.4。

碱性磷酸酶封闭液(levamisole,1mmol/l)；免疫组织化学染色中内源性碱性磷酸酶封闭液,也称灭活液。；100ml；室温,6个月； jsk；免疫组化；主要由左旋咪唑/盐酸噻咪唑组成。可以与显影液混合使用。