



产品名称	规格/型号	贮存条件	检测方法	货期	价格	生产厂家
人水蛭素(hrd)elisa试剂盒 免费代测	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  $\mu$ g/ml -800  $\mu$ 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-edta缓冲液(10  $\times$  te,ph7.6); 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。

瑞氏-姬姆萨复合染色液; 适用于细胞染色,也用于荚膜组织胞浆菌、马尔尼菲青霉菌等染色。; 2  $\times$  500ml; 室温,12个月; jsk; 微生物染色; 主要由瑞氏色素、吉姆萨色素混合液、磷酸盐缓冲液组成,染色特点是细胞形态完整,对于侵袭性感染标本直接涂片染色较佳。

ph标准缓冲溶液(ph=4.00); 校正ph计或酸度计; 100ml; 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。

rna凝胶加样缓冲液(5  $\times$  , loading buffer); rna电泳加样/上样缓冲液; 5ml; 4 ,避光,12个月; jsk; 核酸电泳; 主要由去离子甲酰胺、溴酚蓝、二甲苯青ff、edta、sds等组成。

gram碘液(lugol's碘液);主要用于革兰染色等;100ml;室温,避光,12个月; jsk;微生物染色;  
主要由碘、碘化钾组成,碘液浓度为0.34%

内源性酶抑制剂(冰冻切片);冰冻切片时,抑制内源性酶(过氧化物酶);100ml;室温,6个月; jsk;  
免疫组化;主要由抑制剂、防腐剂、pbs配制。

尼氏染色液(亚甲蓝法);神经元染色,主要显示尼氏体;3×50ml;室温,避光,6个月; jsk;神经染色;  
主要由亚甲蓝染色液、缓冲液、钼酸铵溶液组成。尼氏体、核仁成蓝色。

内源性生物素封闭液;免疫组化封闭液;100ml;4 ,6个月; jsk;免疫组化;  
主要由蛋清和叠氮钠组成,以此替代生物素。

ph标准缓冲粉剂(ph=7.00);校正ph计或酸度计;1l;室温,24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。