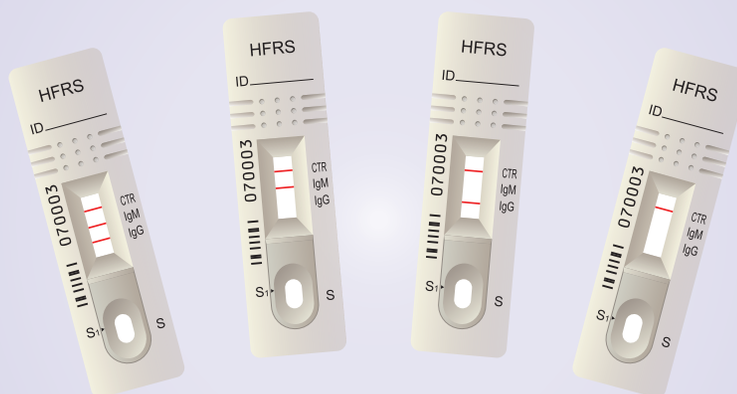




波生生物
BOSON BIOTECH

肾综合征出血热检测



荣获福建省科技进步二等奖
同时检测IgM与IgG
各大医院及疾控中心竞相采用

HFRS 汉坦病毒抗体检测试剂盒(胶体金法)

厦门市波生生物技术有限公司
XIAMEN BOSON BIOTECH CO.,LTD

肾综合征出血热(hemorrhagic fever with renal syndrome, HFRS)亦称流行性出血热。是由汉坦病毒引起的急性、地方性、自然疫源性传染病,病情危急,并发症多,病死率高。

本品采用胶体金免疫层析技术,定性检测人血清或血浆标本中汉坦病毒 IgG 和 IgM 抗体。用于肾综合征出血热(HFRS)的辅助诊断。

使用方法

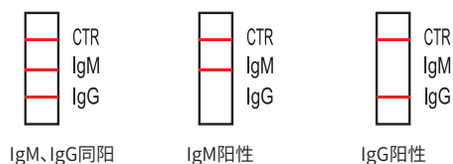
请在试验前阅读使用说明书,并将试剂和标本恢复至室温

1. 按标本数量取出相应数量的微孔条,固定在配套的架子上;
2. 在每个小孔中各加入 100ul (2 滴) 的样品稀释液,用加样器取 2ul 血清(浆)加入到加有样品稀释液的小孔中,混合均匀;
3. 将检测试剂从铝箔袋中取出,水平放置并编号;
4. 在加样孔中加入已稀释的标本 70 ul (50~100 ul), 20 分钟内观察并记录结果。

结果判断

阳性:

1. IgG 阳性:在 IgG 检测线处和对照线位置出现两条紫红线。
2. IgM 阳性:在 IgM 检测线处和对照线位置出现两条紫红线。
3. IgG、IgM 同时阳性:在 IgG 检测线处、IgM 检测线处和对照线位置同时出现三条紫红线。



IgM、IgG同阳

IgM阳性

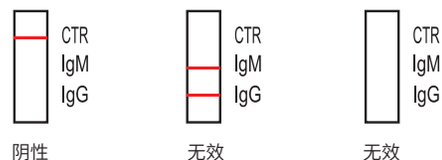
IgG阳性

阴性:

只在对照线位置出现一条紫红线。

无效:

未出现紫红线或只有检测线出现而对照线没有出现。



阴性

无效

无效

产品系列

产品简称	注册号	产品名称	包装与效期
HFRS	国械注准 20173400250	汉坦病毒抗体检测试剂盒(胶体金法)	20T/盒; 18 个月