

肌红蛋白（MYO）检测试剂盒（磁微粒化学发光免疫分析法）

产品名称	肌红蛋白（MYO）检测试剂盒（磁微粒化学发光免疫分析法）
公司名称	武汉明德生物科技股份有限公司
价格	100.00/盒
规格参数	品牌:明德 型号:MYO 产地:武汉
公司地址	武汉市东湖开发区关东科技园东信路特1号留学生创业园E栋2楼
联系电话	027-86645303 15387097834

产品详情

【产品名称】肌红蛋白（MYO）检测试剂盒（磁微粒化学发光免疫分析法）

【产品分类】/

【产品规格】60人份/盒、90人份/盒、120人份/盒

【注册证号】鄂械注准20192402670

【预期用途】肌红蛋白（MYO）检测试剂盒（磁微粒化学发光免疫分析法）用于定量测定人全血和血清中肌红蛋白（MYO）的含量。

【主要组成成分】

肌红蛋白（MYO）检测试剂盒（磁微粒化学发光免疫分析法）由磁珠标记物、酶标记物、样本稀释液、发光底物、清洗液、校准品、条码卡、校准卡组成，其中磁珠标记物为MYO抗体包被磁珠缓冲液，酶标记物含有碱性磷酸酶标记的MYO抗体缓冲液，发光底物为含有AMPPD的缓冲液，样本稀释液为磷酸盐缓冲液、清洗液为TRIS缓冲液，校准品为不同浓度的重组MYO校准品缓冲液(1ML/瓶，共2瓶)。具体内容详见说明书。

【储存条件及有效期】

肌红蛋白（MYO）检测试剂盒（磁微粒化学发光免疫分析法）应在2 ~ 8 环境储存，有效期12个月。

【适用仪器】

CF10全自动化学发光免疫分析仪

禁忌或注意事项详见说明书