

肌酸激酶同工酶质控品

****UV-Method (紫外法) ****

货号: CK1212
批号: 4196CK

包装: 10 x 2 ml
效期: 2022-02

产品用途

本品适用于体外诊断中肌酸激酶同工酶 (CK-MB) 和肌酸激酶 (CK) 检验的质量控制。

安全预防措施和警告

本产品仅用于体外诊断。禁止用口吸。按照实验室常规预防措施对试剂进行处理。

该质控品采用人基质血清,对所有捐献者的血清均进行了 HIV(HIV1、HIV2)抗体、肝炎 B 表面抗原(HbsAg)和肝炎 C 病毒 (HCV) 抗体的测试,发现均呈阴性。所采用的方法均经 FDA 认证。

然而,既然没有一种方法能够完全保证其没有传染物质,因此该质控品和所有的病人样品均应当按照能够传播疾病的样品小心处理。

保存和稳定性

复溶后, 4°C 保存可稳定 5 天, 25°C 可稳定 8 小时, -20°C 冷冻可保存 4 周, 只能冻融 1 次。

未开瓶, 2~8°C 可保存至效期末。

使用说明

该肌酸激酶同工酶质控品为冻干品。小心打开瓶盖, 避免任何质控品的损失, 准确加入 2 mL 蒸馏水复溶, 盖好瓶盖, 静置 15 分钟, 轻轻旋转, 确保所有干粉充分溶解。不要震荡, 避免产生气泡。

需要自备的材料

移液管, 蒸馏水

赋值

分析项目	+25°C	+30°C	+37°C
CK-MB / (U/L)	(U/l)	(U/l)	(U/l)
样本启动 (血清启动)	58 (49 - 67)	94 (80 - 108)	162 (138 - 186)
CK-MB / (U/L)	(U/l)	(U/l)	(U/l)
底物启动	57 (48 - 66)	93 (79 - 107)	160 (136 - 184)
CK-NAC	(U/l)	(U/l)	(U/l)
	96 (82 - 110)	141 (120 - 162)	225 (191 - 259)

注: 详细赋值信息请以原版英文说明书为准, 原版说明书请在英国朗道公司官网 www.randox.com 进行下载。