

直接低密度脂蛋白/高密度脂蛋白胆固醇校准品

货号:CH2673
批号:2932CH

包装:3 x 1 ml
效期:2024-08

产品用途

该产品用于体外诊断中高密度脂蛋白胆固醇和低密度脂蛋白胆固醇直接清除法的校准。

安全预防措施和警告

该校准品采用人基质血清,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, 2~8°C 可保存 5 天, -20°C 再次冷冻可保存 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

小心打开瓶盖, 避免材料的任何损失, 用 1 ml 的蒸馏水复溶。盖上橡皮塞, 拧紧瓶盖, 放置 30 分钟。轻轻旋转, 确保所有的干粉材料充分溶解。

需要自备的材料

1 mL 移液管, 双蒸水

赋值

在独立实验室的多种临床生化分析仪上进行至少 30 次的重复实验, 取结果均值进行赋值。

| 分析物 | 检测系统 | 靶值 | |
|--------|------|--------|-------|
| | | mmol/l | mg/dl |
| 直接 HDL | 所有仪器 | 1.78 | 68.7 |
| 直接 LDL | 所有仪器 | 3.30 | 127 |

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。