

β-2-微球蛋白校准品

货号: BM1362
批号: 092BM

包装: 3 x 1 ml
效期: 2020-04

产品描述

本品为 β-2-微球蛋白校准品, 适用于体外诊断中 β-2-微球蛋白项目的校准, 可作为朗道 β-2-微球蛋白试剂盒的校准。

安全预防措施和警告

本产品仅用于体外诊断。

该校准品采用人基质材料, 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。

然而, 既然没有一种方法能够完全保证其没有传染物质, 因此该产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, 可在 2~8°C 保存 1 个月, -20°C 冷冻保存可稳定 3 个月, 只能冻融 1 次。

未开瓶, 2~8°C 可保存至瓶身上标明的效期末。

使用说明

小心打开瓶盖, 避免任何材料损失, 准确加入 1 mL 蒸馏水复溶; 盖上橡胶塞, 盖紧瓶盖, 温和混匀, 使用前应在室温下放置 10 分钟。应确保所有干粉材料充分溶解。

需要自备的材料

精确量取 1 mL 的移液管, 蒸馏水

赋值

以 WHO 的一级 β-2-微球蛋白的国际参考物质为标准, 采用朗道 β-2-微球蛋白试剂盒 (货号为 BM3887 或 BM8016), 在单一实验室的临床生化分析系统上进行 10 次以上试验, 取结果均值进行赋值。

项目	靶值/(mg/L)	靶值/(g/L)
β-2-微球蛋白/(μmol/L)	10.11	0.010

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。