

## 脂蛋白(a)校准品

### \*\*脂蛋白(a)校准系列血清\*\*

货号: LP3404 包装: 5 x 1 ml  
批号: 381531 (1133LP-1136LP, 1160LP) 效期: 2018-05

#### 产品描述

本品用于体外诊断中脂蛋白(a)的校准, 为包含脂蛋白(a)组分的冻干人血清, 朗道脂蛋白(a)校准系列血清包含 5 个浓度梯度。

#### 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。

按照地方法规处理该产品。

#### 保存和稳定性

复溶后, 在无细菌污染的情况下, 2~8℃保存可稳定 14 天。  
未开瓶, 2~8 °C 可保存至瓶身上标明的效期末。

#### 使用说明

本产品必须按照以下步骤复溶:

1. 小心打开瓶盖;
2. 准确量取 1 mL 蒸馏水加入复溶;
3. 塞上橡胶塞, 静置 30 分钟;
4. 轻轻旋转和倒转, 确保内容物充分溶解;
5. 使用前, 倒转试剂瓶, 确保所有干粉材料均已溶解。

#### 赋值

每一批校准系列血清的赋值均可溯源至 WHO 的参考物质 SRM2B。

批号	靶值 (mg/dl)	效期
1133LP	9.4	2018-05
1134LP	18.2	2018-05
1135LP	34.8	2018-05
1136LP	60.8	2018-05
1160LP	88.1	2018-07

可提供国际上主流检测系统的专用校准靶值, 如需要, 请您致电上海执诚生物科技有限公司, 转朗道产品部。

**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](http://www.randox.com) 进行下载。