

## 半胱氨酸蛋白酶抑制剂C校准品

**\*\*胱抑素 C 校准系列血清\*\***

货号: CYS2699                      包装: 5 x 2 ml  
批号: 1206CY-1210CY              效期: 2018-05

### 产品用途

半胱氨酸蛋白酶抑制剂 C 校准品又称胱抑素 C 校准品, 该产品用于体外诊断中胱抑素 C 检验的定标。

### 安全预防措施和警告

该产品仅用于体外诊断。禁止用口吸。在使用前应充分掌握试剂操作的注意事项。

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) 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, 因此该材料应当按照病人样本注意事项小心处理。

这种材料中加入了叠氮钠作为防腐剂, 是有毒的, 应避免摄入或皮肤及粘膜接触。如果不慎接触皮肤, 应立即用大量清水冲洗患处; 如果不小心摄入或接触眼睛, 应立即寻求医生帮助。

叠氮钠能够与铅和铜质管道发生反应, 形成潜在的爆炸性叠氮化合物。因此, 在处理这种试剂的时候应用大量的水冲洗, 防止叠氮化合物的形成。裸露的金属表面要用 10%的氢氧化钠清洗干净。

### 保存和稳定性

未开瓶: 在无细菌污染的情况下, 2~8℃保存至效期末。

复溶后: 2~8℃稳定 30 天。使用时仅取出所需用量, 未用完的量不可返回原瓶中。

### 使用说明

该校准血清为液态即用型。

### 赋值

本校准血清系列在朗道实验室赋值, 方法学是胶乳增强免疫比浊法 (LEI), 参考内部参考物质, 该参考物质已按 IFCC 要求标准化。本校准血清系列的靶值如下:

编号	批号	浓度/(mg/L)	效期
1	1206CY	0.47 mg/l	2018-05-28
2	1207CY	1.28 mg/l	2018-05-28
3	1208CY	2.63 mg/l	2018-05-28
4	1209CY	4.84 mg/l	2018-05-28
5	1210CY	7.76 mg/l	2018-05-28

**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。