

C反应蛋白校准品

货号：GP2499

包装：6 x 1 ml

批号：2522CP-2527CP

效期：2019-01

产品描述

本品为 C 反应蛋白（CRP）校准品，为液态即用型，适用于体外诊断中临床化学检测系统检验全程 C 反应蛋白的校准。

安全预防措施和警告

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。

本品采用人基质血清，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，因此该校准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。

这种材料中加入了叠氮钠，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

若盖好瓶盖，避免污染，可在 2~8℃ 保存至效期末。每次使用只吸取所需用量，用后剩余的样品不可以返回原瓶。

使用说明

该校准血清为液态即用型。

赋值

朗道实验室对每批次血清赋值，方法学是胶乳增强免疫比浊法，参照欧洲参考物质 ERM®-DA472/IFCC。

批号	CRP (mg/l)	CRP (mg/dl)	效期
2522CP	0.0	0.00	2019-01-28
2523CP	2.5	0.25	2019-01-28
2524CP	10.0	1.00	2019-01-28
2525CP	20.0	2.00	2019-01-28
2526CP	80.0	8.00	2019-01-28
2527CP	160.0	16.00	2019-01-28

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 进行下载。