

# 凝血八项非定值质控品

## Unassayed Coagulation-8 Control

独立的第三方质控品



覆盖全面



适配性广



人源基质



干粉型

## 凝血八项非定值质控品 Unassayed Coagulation-8 Control

本产品为非定值质控品, 包含8项凝血标志物, 适用于实验室检测时的室内质量控制, 可用于监测和控制临床实验室检测方法的精密度, 适用于全自动凝血分析仪等分析平台。

### 产品特点

- **全面:** 涵盖全面的凝血分析物, 有效减少实验室必备质控品的种类和数量
- **高效:** 干粉型, 3水平复合质控品, 提高质控效率, 满足个性化临床监测需求
- **适宜:** 人源血清基质, 浓度设计更符合医学决定水平
- **独立:** 独立、客观、无偏倚的第三方质控品

精良先进的质控品制作工艺, 保证不同批次质控品中分析物浓度的稳定性, 为实验室提供统一标准的质控品。

未开瓶状态下2~8°C可稳定保存24个月; 开瓶后密封保存2~8°C可稳定72小时。

\*具体详见说明书

### 凝血非定值质控品分析物

凝血酶原时间 PT	活化部分凝血活酶时间 APTT	凝血酶时间 TT	纤维蛋白原 FIB	抗凝血酶III AT III
D-二聚体 D-Dimer	纤维蛋白(原)降解产物 FDP	纤溶酶原 PLG	蛋白C* PC	蛋白S* PS

备注:\*该项目未对浓度进行优化, 可监测内源性

### 订购信息

产品货号	产品描述	产品规格
GW-UEOC007	凝血八项非定值质控品水平1	6 x 1 mL
GW-UEOC008	凝血八项非定值质控品水平2	6 x 1 mL
GW-UEOC009	凝血八项非定值质控品水平3	6 x 1 mL

