



## 甲胎蛋白 AFP C2303

### Alpha fetal protein

**产品介绍:** 甲胎蛋白 (AFP) 是胚胎血浆中的一种主要大型糖蛋白, 属于白蛋白样家族, 由包含590个氨基酸残基的单多肽链组成。甲胎蛋白具有多种功能, 主要包括细胞外转运、调节细胞增殖和代谢、免疫抑制等, 同时与多种肿瘤的发生发展密切相关。本品由脐带血提取, 经再次纯化制备而成。可用于 GICT、ELISA、CLIA等科研实验。

产品名称	规格	储存和效期
甲胎蛋白 AFP	100ul	-20°C 保存, 一年有效

**浓度:** 1mg/ml

**分子量:** 69KD

**活性:** 1:  $1 \times 10^4$  > 校准品 20ng/ml

**纯度:** > 90% (SDS-PAGE)

**储存条件:** -20°C 避免反复冻融。复溶后如需多次使用可分装, -20°C 保存。

#### 注意:

1. 本产品仅供科研使用。请勿用于医药、临床诊断或治疗, 食品及化妆品等用途。请勿存放于普通住宅区。
2. 为了您的安全和健康, 请穿好实验服并佩戴一次性手套和口罩操作。