

## PerfCell™ Trypsin-EDTA (0.25%), no phenol red 胰酶-EDTA 溶液 (0.25%)，无酚红

### 产品简介

胰蛋白酶 (Trypsin) 是一种普遍发现于脊椎动物消化系统的丝氨酸蛋白酶，能水解蛋白，以无活性的胰蛋白酶原 (trypsinogen) 的形式分泌于胰腺中。其切割肽链的位点主要位于赖氨酸或精氨酸的羧基端 (二者紧接脯氨酸的情况除外)。

本品为溶于 Hanks 平衡盐溶液 (Hanks' Balanced Salt Solution) 的胰酶-EDTA 溶液，其中包含 2.5 g/L 胰蛋白酶 (1:250)，0.2 g/L EDTA，但不含  $\text{CaCl}_2$ 、 $\text{MgCl}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$  和  $\text{MgSO}_4 \cdot 7\text{H}_2\text{O}$ ，以  $1\times$  工作液形式提供，可直接用于组织和单层细胞的解离。本品已经过支原体实验测试。

### 产品信息

货号	40123ES60
规格	100 mL
无菌	无菌过滤
螯合剂 (Chelators)	EDTA
类别 (Classification)	动物源性
外观 (Appearance)	液体
pH 范围 (pH Range)	7.2-8.0
渗透压 (Osmolality)	270-320 mOsm/kg

### 运输与储存条件

冰袋运输。-25~-15℃保存，有效期 2 年。建议分装后于-25~-15℃冻存，避免反复冻融！

### 注意事项

1. 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。
2. 本产品仅作科研用途！

### 相关产品推荐

产品名称	产品货号	产品规格
Trypsin 1:250 (powder) 胰蛋白酶 1:250 (粉末)	40101ES	25 g
Hank's 平衡盐溶液 (HBSS) 不含钙、镁离子和酚红, 1X	60148ES	500 mL
PerfCell™ Trypsin-no EDTA (0.25%), no phenol red 胰酶-无 EDTA 溶液 (0.25%)，无酚红	40124ES	100 mL
PerfCell™ Trypsin (0.25%), phenol red 胰酶溶液 (0.25%)，含酚红	40126ES	100 mL
PerfCell™ Trypsin-EDTA (0.25%), phenol red 胰酶-EDTA 溶液 (0.25%)，含酚红	40127ES	100 mL