

仅 供 科 研 使 用

无 血 清 细 胞 冻 存 液

- 规格：10ml/100ml ■ 货号：OMHD-E0613
- 用途：仅供科研使用 ■ 保质期：按说明书上写

产品概述：

无血清快速细胞冻存液，是一种新型的快速冻存细胞的保护液，可将细胞置于-80°C直接冷冻保存。内含天然抗冻蛋白(Natural antifreeze protein)，不含动物来源的血清成分，能够有效提高细胞冻存活率和复苏活力，减少各类病毒、霉菌和支原体等的污染，确保冻存细胞安全，能够满足大部分体外培养细胞的冻存需求。

产品特色：

1. 即开即用，方便省时。
2. 无血清成分，化学成分明确。
3. 快速冷冻，可直接置于-80°C冰箱冷冻。
4. 高复苏率，有效保护细胞。

已验证细胞：

目前已验证的细胞：CHO，MCF-7，HepG2，SK-OV-3，MDCK，NIH-3T3，HUVEC，HEK-293，Hela，A549，NCI-H460，HUSMC，BMSC，PC12，RAW264.7，C2C12，CHO，COS7，DU145 等 50 余种，**细胞复苏率高达 90%以上**。

使用方法：

1. 收集悬浮细胞或贴壁细胞，离心去除上清培养液。
2. 加入适量的细胞冻存液，重悬细胞，调节密度至 $1\sim5\times10^6$ 个/mL。
3. 将加有冻存液的细胞悬液分装至冻存管中。
4. 将冻存管直接转移至-80°C冰箱中冷冻保存。

储存条件：

2~8°C保存，一年有效；-20°C保存，两年有效。

注意事项：

1. 请选择对数生长期细胞进行冻存。
2. 冻存液加入细胞后，请尽快放入-80°C冰箱冻存。
3. 本产品冻存细胞可以在-80°C冰箱保存3年以上。
4. 若需长期冻存细胞，请转移至液氮罐中贮存。
5. 冻存液中含DMSO成分，为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套。