

iPSC/ESC 3D 成球添加剂



源培·培源
BasalMedia

货号	品名	规格	有效期	外观	储存条件	运输条件
S351J0	iPSC/ESC 3D 成球添加剂	1mL	18 个月	液体	-30 ~ -5 °C	干冰

1. 产品描述

iPSC/ESC 3D 成球添加剂可用于促进 iPSC 细胞从 2D 贴壁培养工艺向 3D 成球培养工艺的转化。

本产品使用注射用水 (Water-For-Injection) 配置。

本产品供科学研究和生产使用, 用于组织和细胞的体外培养。

禁止临床使用。

2. 企业质量体系

上海源培生物科技股份有限公司的产品是在 cGMP 标准车间中生产的。

上海源培生物科技股份有限公司已取得 ISO9001:2015、ISO13485:2016 质量体系认证。

5. 相关产品

货号	品名	规格	储存条件	运输条件
T430KJ	StemGro® ESS8 多能干细胞培养基	500mL		
T440KJ	StemGro® TeSR 多能干细胞培养基	500mL		
T441KJ	StemGro® TeSR-3D 干细胞培养基套装	500mL		

3. 产品参数

本产品为过滤除菌产品

物理外观: 无色澄清透明液体

储藏条件: -30 ~ -5 °C

运输条件: 干冰

用途: 仅供科研和生产使用

4. 使用指南

本产品 iPSC/ESC 2D 培养消化后, 转到 3D 培养时添加, 添加浓度为 1000-10000X。