

N-2 无血清添加剂, 100X



源培·培源
BasalMedia

货号	品名	规格	有效期	外观	储存条件	运输条件
S430J4	N-2 无血清添加剂, 100X	5mL	24 个月	液体	-30~-5 °C	干冰

1. 产品描述

N-2 添加剂是化学成分确定的添加剂。N-2 添加剂主要被推荐用于神经母细胞瘤以及周围神经系统 (PNS) 与中枢神经系统 (CNS) 来源的有丝分裂后期的神经元的生长和表达。源培生物提供的 N-2 添加剂是 100X 工作浓度的溶液, 它可与添加了生长因子如 bFGF 及 EGF 的无血清神经基础培养基 (源培货号 T710KJ), 或 DMEM/F12 (源培货号 L310KJ) 培养基配合使用。

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。

严禁用于临床。

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。

3. 产品参数

本产品为过滤除菌产品

物理外观: 淡粉色澄清液体

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

按 1% (体积比) 的终浓度加入至培养基中。

5. 相关产品

货号	品名	规格	存储条件	运输条件
T710KJ	NeuroGro® 神经基础培养基	500 mL	2~8 °C	蓝冰
S440J7	B-27 无血清添加剂, 50X	10 mL	-30~-5 °C	干冰
L310KJ	DMEM/F-12 (1:1) 培养基, 含 L-谷氨酰胺和 HEPES 缓冲液	500 mL	2~8 °C	蓝冰