

蒸馏水，无 DNase/RNase



源培·培源
BasalMedia

货号	品名	规格	有效期	外观	储存条件	运输条件
M910KJ	蒸馏水，无 DNase/RNase	500 mL	24 个月	液体	2 ~ 30 °C	常温

1. 产品描述

不含 DNase/Rnase 的蒸馏水，主要应用于分子生物学中有关核酸（DNA 和 RNA）的处理环节。

源培每日监测水的电导率、总有机物含量和内毒素，并每月检测金属含量。确保每一滴水都符合细胞培养的要求。本产品经蒸馏和 0.2 μm 过滤除菌处理，内毒素低于 0.05EU/mL，同时无核酸酶检出活性。

本产品是在源培生物液体培养基生产线上直接除菌过滤而成。

本产品供科学研究和生产使用。

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。

3. 产品参数

本产品为过滤除菌产品

物理外观：无色澄清液体

内毒素：< 0.05 EU/mL

渗透压：0 ~ 5 mOsm/kg

pH 值：5.0 ~ 7.0

储藏条件：2 ~ 30 °C

运输条件：常温

用途：仅供科研和生产使用

4. 相关产品

货号	品名	规格	存储条件	运输条件
L912KJ	超低内毒素蒸馏水 过滤除菌 细胞培养级	500 mL	2 ~ 30 °C	常温