

NGC organoid™

组织保存液

Catalog Number: D23018-0100

! **注意!** 请严格按照说明存放和使用本产品，反复冻融或不适当保存将影响实验结果。

产品描述

本产品适用于短期组织样本的保存和运输，可有效避免样本在保存或运输过程中可能出现的细胞凋亡、坏死等问题，充分保证各种组织来源类器官的培养成功率。

产品信息

货号	名称	规格	保存
D23018-0100	组织保存液	100 mL	2 - 8°C, 6个月

使用说明

1. 本产品为即用型试剂，无需二次配制；
2. 使用前将试剂瓶从4°C环境取出，用酒精对表面擦拭消毒后，在超净工作台或生物安全柜内开盖即用；
3. 使用过程中请严格确保无菌操作或者无菌分装，保存样本的器具/瓶子/离心管等必须为无菌产品；
4. 为尽可能降低组织运输过程中带来的外源污染，可向本品中加入1%终浓度的青霉素/链霉素/庆大霉素等抗菌液。

注意事项

1. 使用前本产品应置于2-8 °C存放，取样前确保组织保存液温度为2-8 °C；
2. 组织样本取材后应立即放入组织保存液中，并置于2-8 °C保存；
3. 组织如含血较多或其他易致保存液浑浊成分，可使用生理盐水清洗后再放入组织保存液中；
4. 应使组织完全浸没到组织保存液中；
5. 取样后到组织解离实验前，组织保存液应全程置于冰上。

操作说明

以手术组织样本保存为例说明。

1. 采样前将组织保存液（Catalog: D23018-0100）置于4°C冰箱中保存，取出后放在冰盒中最佳；
2. 标本建议取≥ 0.5g，约3颗黄豆粒大小；
3. 按照病理科取材规范，取肿瘤组织的核心部位；
4. 选取富含血管（呈现粉红色）和含有上皮细胞的部位，剔除坏死组织（黄色或黑色）、溃疡、脂肪以及肌肉组织；
5. 组织离体后，尽快放入组织保存液中；
6. 取样后，须4-8 °C温度下，在48h内对组织进行处理。

本文件中的信息如有更改，恕不另行通知。

使用本产品即表示您接受所有条款和条件。

丹望医疗保留所有权利。除非另有说明，所有商标均为丹望医疗及其子公司所有。