

**BiozellenCM 组织保存液**  
**( BiozellenCM Tissue Storage Solution )**

Catalog No B-R-00005-100

Specification 100ml

Storage -20 °C , 12 个月

### 一、产品介绍

BiozellenCM组织保存液是一款即用型低温运输保存液，可用于人与动物新鲜组织样本的短期存储与运输，可有效避免样本在储存或运输过程中的细胞凋亡、坏死等现象，保证细胞的功能性和活力。本产品可在2-8°C条件下使组织样本内大部分细胞的活力长达 48 小时以上，显著减少离体样本细胞活力损耗，有效提高各类原代细胞和类器官构建成功率。

### 二、产品信息

组成	产品货号	规格	储存温度&质保期
BiozellenCM 组织保存液	B-R-00005-100	100ml	-20 °C , 12 个月

### 三、使用说明

1. 长期置于-20°C储存，有效期一年。解冻后4°C可稳定存放14天。建议首次收货后，于无菌条件下分装后-20°C储存。

**注：**本产品已添加真菌和细菌抗生素

2. 组织样本应在离体 5 分钟内放入预冷的组织保存液（2-8°C）中，并将组织样本完全浸没在组织保存液中。

**注：**离体组织可提前用无菌 PBS 溶液或生理盐水漂洗，以去除血渍和污物。

3. 运输过程中样本储存管应置于2-8°C 的低温环境中（例如含有冰袋的保温盒）。

4. 储存或运输结束后取出样本，并用于后续实验。

### 四、声明

本产品仅供科研使用