

Version: EE 1.1 (2021.04.01修订)

## 4%多聚甲醛

目录号: EE0001

### 01/产品组分

序号	组分	EE0001
1	4%多聚甲醛	500 mL

### 02/保存条件

本产品于2-8℃保存，有效期1年。

### 03/产品概述

本产品为含4%多聚甲醛的PBS溶液，是免疫组织化学和免疫细胞化学的固定液之一，可直接用于组织和细胞固定。该产品是较为温和的固定剂，适于组织标本和细胞片的较长期的保存，能很好地保存组织和细胞的形态结构和抗原性。

如需使用其他低浓度多聚甲醛，可使用0.01 M PBS按比例稀释。

### 04/注意事项

#### 请务必在使用本试剂之前阅读此注意事项

- ◇ 本产品对人体有害，操作时请做好防护措施，防止直接接触或者吸入体内。
- ◇ 操作时请穿实验服并戴一次性手套操作。
- ◇ 本产品仅用于科研实验。

### 05/使用建议

1. 对于组织固定，建议在室温（15-25℃）或4℃浸泡2-24 h，缓冲液漂洗后可用于包埋。
2. 对于切片固定，建议在室温（15-25℃）或者4℃浸泡10 min-2 h，浸泡时间根据切片厚度确定，缓冲液漂洗后可用于染色。

3. 对于细胞固定，建议在室温（15-25℃）或者4℃浸泡10-30 min，缓冲液漂洗后可用于染色。

## 06/相关产品

EE0002 1%多聚甲醛

本产品仅用于科学研究！

Tel: 0531-82387577

Web: <http://www.sparkjade.com>

Support: [support@sparkjade.com](mailto:support@sparkjade.com)

