

## PMSF

### 试剂组成

A20120A0105-2	规格	数量
PMSF	1mL/瓶	1 瓶
说明书		1 份

### 产品介绍

该产品主要成分有 PMSF 和异丙醇, 浓度为 200mmol/L。能有效抑制丝氨酸蛋白酶 (如胰蛋白酶, 胰凝乳蛋白酶, 凝血酶) 和巯基蛋白酶 (如木瓜蛋白酶)。根据终浓度计算加入量, 一般情况可以作为 200X 溶液使用; 即 1ml 液体中加入 5ul PMSF。

### 运输与储存

本产品采用冰袋或干冰运输 (根据目的地和同运产品而定)。产品在收到后应立即贮存于 -20°C。如果贮存于 -20°C, 有效期为运达后六个月。

### 产品使用限制

本产品只用于分子生物学研究。其不应用于诊断、预防和治疗疾病。在使用本产品时应遵从相应的注意事项。

### 注意事项

1. PMSF 在水溶液中非常不稳定, 容易分解。应在使用前从贮存液中现用现加。
2. PMSF 为无色液体, 颜色发生变化的时候请停止使用该产品;
3. PMSF 剧毒, 严重损害呼吸道粘膜、眼睛及皮肤, 吸入、吞进或通过皮肤吸收后有致命危险。为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴防护手套操作。

### 技术支持

BioTNT 为其所提供的技术支持质量和效率而自豪。我们的技术支持部门在样品及检测领域及对 BioTNT 产品具有丰富的实践经验和充足的理论知识。如果您对 Western 或其它产品有问题或遇到困难, 请联系我们, 无需迟疑。BioTNT 客户是我们产品改进和特殊应用信息的主要来源。您所提供的信息对于 BioTNT 的研究人员很有帮助。当您对产品性能或新的应用及新的技术有任何建议时, 我们希望您能及时联系我们。有关技术支持和更多信息, 请浏览 [www.biotnt.com](http://www.biotnt.com) 的网页或致电 BioTNT 的技术支持部门。