

## Nitsch 微量元素混合物

产品编号: **PM1950**

英文名称: Micro salt mixture Nitsch

产品性状: 白色至淡黄色粉末

工作浓度: 水溶解, 75.9mg/L

运输条件: 常温运输

储存条件: 2-8℃, 密封储存

特别说明: 该产品不适宜制备高浓度母液, 会有沉淀产生。

产品组成: (mg/L)

$\text{CuSO}_4 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$	0.025	$\text{MnSO}_4 \cdot \text{H}_2\text{O}$	18.94
FeNaEDTA	36.7	$\text{Na}_2\text{MoO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$	0.25
$\text{H}_3\text{BO}_3$	10	$\text{ZnSO}_4 \cdot 7\text{H}_2\text{O}$	10

**产品应用:** 根据需要额外添加碳源(蔗糖等)、凝胶(琼脂、植物凝胶等)、植物激素等, 用于植物组织培养实验。

**特别推荐:** Coolaber 公司可根据需求**定制植物培养基**, 起订量仅 1kg, 详情请咨询销售人员, 咨询电话 400-878-6800。