



## Tris 饱和酚 (pH>7.8)

### 产品简介:

苯酚 (Phenol, C<sub>6</sub>H<sub>5</sub>OH) 分子量为 94.11, CAS 号为 108-95-2, 是一种具有特殊气味的无色针状晶体, 温度升高时呈液体状态。Tris 饱和酚 (pH>7.8) 是经 Tris-HCl 缓冲液 (pH8.0) 充分饱和的酚, 其 pH 值在 7.8 左右, 呈黄色, 并含有抗氧化剂。Tris 饱和酚多用于酚氯仿法从核酸样品中去除蛋白质等, 一般配制成酚: 氯仿: 异戊醇=25: 24: 1, 用于提取 DNA, 当颜色呈深红色应弃用。

### 产品组成:

名称	SS0721	保存条件
Tris 饱和酚 (pH>7.8)	100ml	RT
说明书	1 份	

### 操作步骤(仅供参考):

- 1、按实验具体要求操作。

### 注意事项:

- 1、如果每次的使用量很小, 可以适当分装后再使用。
- 2、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

**有效期:** 3 个月有效。