

## Maleic acid

# 马来酸(顺丁烯二酸)

| 产品编号       | 产品名称       | 规格    |
|------------|------------|-------|
| BS930-100g | 马来酸(顺丁烯二酸) | 100 g |

## 产品简介:

顺丁烯二酸的主要用途是制造不饱和聚酯树脂。同时也可以通过过氧化反应制备乙酸 醛,亦可转化为反丁二烯二酸(可以先溴加成,再消去,然后钠的液氨溶液氢化)。目前 马来酸更多被作为食品饮料工业中的新型酸味剂。

英文名称: Maleic acid

有效期: 2年

CAS: 110-16-7

分子式: HO<sub>2</sub>CCH=CHCO<sub>2</sub>H

分子量: 116.07

别名:顺丁烯二酸;异丁烯二酸;失水苹果酸

溶解性: 500 mg/ml (水)

纯度: ≥90% (HPLC)

外观: 白色冻干粉

储存条件: RT

单位:瓶

### 使用方法:

请根据具体实验配制使用。

### 注意事项:

- 1. 本产品仅供科研使用。请勿用于医药、临床诊断或治疗,食品及化妆品等用途。
- 2. 为了您的安全和健康,请穿好实验服并佩戴一次性手套和口罩操作。