

## 醋酸

一般信息

CAS编号:

分子式:

分子量:

分类: 64-19-7

C<sub>2</sub>H<sub>4</sub>O<sub>2</sub>

60.05

酸

别名:

Hac; 乙酸; 甲烷羧酸; 冰醋酸

描述:

带刺激性醋味的无色腐蚀性液体。水溶性, 克/公升

密度, 克每毫升

磅每加仑

沸点

闪点 (闭杯)

完全凝固点

1.05

8.74

118°C

39°C

16.6°C

产品用途

生产出来的醋酸大约有一半被当作制造乙烯基醋酸盐的原料。它的另一种重要用途是作为对苯二甲酸生产中的反应助剂。醋酸也是制造纤维素醋酸、盐醋酸盐酯、醋的醋酐和氯乙酸的原料之一。

监管编号

索引编号: 607-002-00-6

EINECS编号: 200-580-7

UN编号: 2789

制造业位置

区域	城市	城市
北美	美国德克萨斯州Clear Lake	美国德克萨斯州Pampa
欧洲		
亚洲	新加坡Jurong岛	中国南京

包装

散装

其他信息

结构