

五氧化二锑 1314-60-9 锑酸酐 氧化锑 催化剂 阻燃增效剂

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 五氧化二锑 1314-60-9 锑酸酐 氧化锑 催化剂 阻燃增效剂 |
| 公司名称 | 武汉吉业升化工有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | CAS号:1314-60-9 分子量:323.52 密度:3.78 g/mL at 25 ° C |
| 公司地址 | 武汉市黄陂区盘龙城经济开发区 |
| 联系电话 | 15307169873 |

产品详情

氧化锑

化学式:Sb₂O₃

CAS号 : 1327-33-9

分子量:291.5

熔点:656 ° C

沸点:1425 ° C

比重:5.2

溶解性:溶于酒石酸，不溶于水与醋酸

性状:白色粉末

用途：

- 1) 适用于聚乙烯、聚丙烯、聚苯乙烯、聚氯乙烯、聚酯、环氧树脂、聚氨酯等塑料的通用阻燃剂
- 2) 作为阻燃剂广泛用于塑料、橡胶、纺织、化纤、颜料、油漆、电子等行业，也用作化工行业的催化剂和生产原料
- 3) 用作白色颜料、白色玻璃、搪瓷、药物、胶合水泥、填充剂、媒染剂及防火涂料等。

包装：25公斤/袋

五氧化二锑

中文名称：五氧化二锑

中文同义词：五氧化二锑，锑酸酐，五氧化二锑，氧化锑，五氧化锑，氧化锑(V)，无氧化二锑，锑酐

CAS号：1314-60-9

外观与性状：白色或黄色粉末。

英文名称：Diantimony pentoxide

CAS号：1314-60-9

分子式： O_5Sb_2

分子量：323.52

EINECS号：215-237-7

熔点 380 ° C (dec.)(lit.)

密度 3.78 g/mL at 25 ° C(lit.)

溶解性：不溶于水。

应用：主要用于制造锑酸盐和其他各种锑化合物。也可用于制造化工生产中的催化剂。

可作为化纤织物、塑料、纸张、橡胶和覆铜箔层压板的阻燃增效剂。

含量： 88%

包装：：25kg/编织袋