

吉业升化工 二氧化铅 合成橡胶 1309-60-0 送货上门

产品名称	吉业升化工 二氧化铅 合成橡胶 1309-60-0 送货上门
公司名称	武汉吉业升化工有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	级别:优级品 运输:物流快递 储存:避光阴凉
公司地址	盘龙城区经济开发区叶店村
联系电话	15377056467 15377056467

产品详情

二氧化铅

英文名称：Leaddioxide

CAS号：1309-60-0

分子式：O₂Pb

分子量：239.2

熔点：290

水溶性：不溶

密度：9.36kg/m

外观：棕黑色粉末

溶解性：不溶于水、醇，溶于乙酸、氢氧化钠水溶液。

包装：25公斤/编织袋
二氧化铅的用途：

- 1.主要用于染料、火柴、焰火及合成橡胶的制造。并可用来制造二氧化铅阳极以代替铂阳极。
- 2.用作分析试剂,常作氧化剂。用于有色玻璃、电池工业。

二氧化铅应用于化工生产、污水处理、臭氧的产生及阴极保护等领域。现有的二氧化铅电极分为有基体和无基体两类。目前，在有基体的二氧化铅电极中，由于钛具有良好的导电性、耐蚀性及和二氧化铅接近的膨胀系数，而被广用作二氧化铅电极的基体。但这种电极表面避免不了会有一些晶界的缝隙，反应所产生的部分氧通过这些缝隙到达基体表面，形成二氧化钛(TiO_2)的过渡层，导致镀层脱落。为了保证基体和表面镀层之间的结合力和导电性，有人在钛基体和表面镀层之间添加了过渡层。也有人用石墨、ABS塑料做基体电镀二氧化铅。为了克服钛基体钝化的问题，有人制备了无基体陶瓷二氧化铅电极。