

氢氧化锡 分析纯AR 羧酸

产品名称	氢氧化锡 分析纯AR 羧酸
公司名称	郑州市豫隆化工原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	级别:分析纯AR 类别:羧酸 含量:99.8 (%)
公司地址	中国 河南 郑州市中原区 郑州市西环路
联系电话	暂无

产品详情

级别	分析纯AR	类别	羧酸
含量	99.8 (%)	产品规格	25
CAS	Sn(OH)2 Sn(OH)4		

氢氧化锡 氢氧化锡 97% tc

编辑本段物理性质

:白色或微黄色结晶粉末，熔点118 ~ 122 ，难溶于水，微溶乙醇、乙醚，溶于二氯甲烷、二氯乙烷、丙酮等、高温易分解。

编辑本段作用与用途

保护性杀菌剂，无内吸作用。主要用于防治马铃薯晚疫病，甜菜褐斑病，大豆炭疽病、褐纹病、紫斑病，水稻稻瘟病、条斑病，胡麻叶枯病，洋葱黑斑病，芹菜叶枯病，菜豆炭疽病等。除杀菌外，也可用于防治水田中的藻类和水蜗牛。用于甜菜、大豆，还有增糖、增产的作用。

编辑本段化学性质分子式：

sn(oh)2 sn(oh)4

分子量：

152.7 186.7

外观：

白色式/绿色粉状式颗粒状

主要用途：

主要用于农药、染料、制成三苯基氢氧化锡等

特性：

具有两性物质：sn(oh)₂以碱性为主 sn(oh)₄以酸性为主

氢氧化锡和氢氧化亚锡遇强碱，均可反应而溶解，分别生成锡酸盐和亚锡酸盐。

