



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[12035-38-0](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

#### CAS Number:12035-38-0 基本信息

中文名: 锡酸镍二水合物;  
二水合锡酸镍

英文名: nickel tin trioxide

分子结构:  $\text{Ni}^{3+}$   $\text{Sn}^{4+}$   
 $\text{O}^{2-}$   $\text{O}^{2-}$   $\text{O}^{2-}$

分子式:  $\text{NiO}_3\text{Sn}\cdot\text{H}_2\text{O}$

分子量: 225.4016

CAS登录号: 12035-38-0

EINECS登录号: 234-824-9

#### 物理化学性质

性质描述: [锡酸镍二水合物\(12035-38-0\)](#)的性状:  
其外观呈黑色粉末状。

CAS#12035-38-0化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事12035-38-0及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006  
安耐吉化学 锡酸镍二水合物专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 12035-38-0](#) 查看

若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

#### 其他信息

生产方法及其他: 锡酸镍二水合物(12035-38-0)的危害性:  
本品通常对水体是极其有害的, 即使少量产品也不能接触地下水, 水道或污水系统。  
储存条件:  
常温常压下稳定避免的物料: 酸。常温密闭, 阴凉通风干燥。

#### 相关化学品信息

[125564-56-9](#) [\(Z\)-9-十八烯酸季戊四\(醇\)酯](#) [122397-96-0](#) [120077-79-4](#) [120166-70-3](#) [124072-89-5](#) [1246298-30-](#)  
[5](#) [12175-80-3](#) [129842-38-2](#) [3-羟基苯乙酮](#) [12069-68-0](#) [128523-55-7](#) [123792-62-1](#) [122975-86-4](#) [二\(环戊基\)氯化](#)  
[钼](#) 458

生成时间2021/3/18 7:09:48