



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击36026-88-7, 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](http://www.ichemistry.cn)

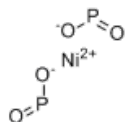
CAS Number:36026-88-7 基本信息

中文名: 次磷酸镍

英文名: Nickel hypophosphite

别名: Everon;
Nickel hypophosphite

分子结构:



分子式: Ni (H₂PO₂)₂ · 6H₂O

分子量: 296.78

CAS登录号: 36026-88-7

EINECS登录号: 252-840-4

物理化学性质

性质描述: 绿色立方形结晶, 比重1.84, 溶于冷水, 在热水中溶解度增大。 质量标准: 指标 一级品 二级品主
含量 ≥99.9% ≥99.0% 镍 (Ni) ≥19.76% 19.58% 铁 (Fe) ≤0.0005 ≤0.0005
硫酸盐 ≤0.05 ≤0.05 氯离子 ≤0.05 ≤0.05

CAS#36026-88-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 CAS No. 36026-88-7 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

产品应用: 本品主要用于电镀工业, 作为电镀镍和化学镀镍的主要原料, 是化学镀镍的最佳镍来源。所配化学镀槽液无硫酸根和钠离子存在, 使用周期长, 镀层坚固, 耐磨损性极强。

相关化学品信息

[361147-25-3](#) [36087-13-5](#) [3693-95-6](#) [36400-98-3](#) [36838-64-9](#) [362489-56-3](#) [1,4-双\(二氟甲基\)苯](#) [3613-73-8](#) [3615-48-3](#) [3-磷酸丙酸三乙酯](#) [362049-61-4](#) [N-甲基-N-\(2-苯氧基苄基\)胺](#) [368870-05-7](#) [36939-28-3](#) [367-41-9](#) 439

生成时间2021/3/1 11:04:28