



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[13446-23-6](#), 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:13446-23-6 基本信息

中文名:	五水磷酸镁; 八水磷酸镁; 磷酸镁八水合物
英文名:	Phosphoric acid,magnesium salt (2:3), octahydrate (8CI,9CI)
别名:	Magnesiumphosphate (Mg3(P04)2) octahydrate; Trimagnesium phosphate octahydrate
分子结构:	
分子式:	H ₁₆ Mg ₃ O ₁₆ P ₂
分子量:	406.979962
CAS登录号:	13446-23-6
EINECS登录号:	231-824-0

物理化学性质

性质描述:	五水磷酸镁 (13446-23-6) 的性状: 其外观呈白色晶体。密度(g/mL, 25/4℃): 2.1953。
-------	---

CAS#13446-23-6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. 13446-23-6](#) 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:	五水磷酸镁 (13446-23-6) 的用途: 本品主要可用作食品防腐剂、油漆和涂料中的金属防锈颜料, 还可以作为牙膏中一氟磷酸盐与磷酸钙的稳定剂。在食品工业中作营养增补及、抗结剂、也作沉淀剂、牙科研磨剂。
生产方法及其他:	五水磷酸镁 (13446-23-6) 的危害性: 本品通常对水是不危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。 储存条件: 常温常压下稳定避免的物料: 氧化物。常温密闭, 阴凉通风干燥。

相关化学品信息

[137084-98-1](#) 松甾酮A [5-氯-2-甲氧基吡啶](#) [13536-84-0](#) [5-甲基-2-噻吩甲醛](#) [130469-39-5](#) [13487-27-9](#) [缬沙坦苯酯](#) [13492-21-2](#) [137427-77-1](#) [13737-26-3](#) [4'-氨基苯-2-氧基联苯](#) [130369-08-3](#) [13462-91-4](#) [13324-18-0](#) 437

生成时间2021/4/20 22:32:27