	aş	爱化学 lobomistry on
木DDE 文化出		ichemistry.cm

本PDF文件由 Cnemistry Cn 免费提供,全部信息请点击<u>12023-53-9</u>,若要查询其它化学品请登录<u>CAS号查询网</u>

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:12023-53-9 基本信息

中文名: 磷化铁

英文名: triiron phosphide

Fe<sub>3</sub>P<sub>3</sub>

分子结构: Fe 🗗 3

Fe<sub>3</sub>P<sub>3</sub>

分子式: Fe<sub>3</sub>P<sub>3</sub>

分子量: 86.819

CAS登录号: 12023-53-9

EINECS登录号: 234-682-8

### 物理化学性质

性质描述:

<u>磷</u>化铁(12023-53-9)的性状:

其外观呈灰色粉末状。

#### 安全信息

安全说明: S26: 万一接触眼睛,立即使用大量清水冲洗并送医诊治。

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

### CAS#12023-53-9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12023-53-9及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006 安耐吉化学 磷化铁专业生产商、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 <u>CAS No. 12023-53-9</u> 查看若您是此化学品供应商,请按照<u>化工产品收录</u>说明进行免费添加

## 其他信息

产品应用:

磷化铁(12023-53-9)的用途:

本品是最新无毒防锈颜料,适应任何油漆涂料做防锈防腐颜料。

磷化铁(12023-53-9)的储存条件:

生产方法及其他:

- 1. 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。
- 2. 常温常压下稳定避免光, 明火, 高温。
- 3. 常温密闭, 阴凉通风干燥处。

# 相关化学品信息

 126878-11-3
 颜料蓝15:2
 磷化镓
 乙基二茂铁
 120676-01-9
 126254-82-8
 1246304-41-5
 120119-16-6
 1246610-72 

 9
 123987-13-3
 125629-03-0
 120812-46-6
 125165-71-1
 1214-16-0
 四硫化双五亚甲基秋兰姆
 440

生成时间2021/1/14 18:37:20