

# 化学品三氯化铁MSDS检测办理

产品名称	化学品三氯化铁MSDS检测办理
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557368

## 产品详情

### 检测范围

液体三氯化铁、蚀刻三氯化铁、环保三氯化铁、六水合三氯化铁、工业级三氯化铁、净水剂三氯化铁、铁桶装三氯化铁等。

三氯化铁理化性质 国标编号: 81513 C A S : 7705-08-0 中文名称: 三氯化铁 英文名称: Ferric trichloride ; Ferric chloride 别名: 氯化铁 分子式:  $FeCl_3$  分子量: 162.21 熔点: 306 密度: 相对密度(水=1)2.90 ; 蒸汽压: 溶解性: 易溶于水, 不溶于革油, 易溶于甲醇、乙醇、丙酮、

稳定性: 稳定

外观与性状: 黑棕色结晶, 也有薄片状 危险标记: 20(酸性腐蚀品)

用途: 用作饮水和废水的处理剂, 染料工业的氧化剂和媒染剂, 有机合成的催化剂和氧化剂

### MSDS报告项目

- 1、化工品名称和制造商信息(chemical product and company identification) : 主要标明化工品名称、生产企业名称、地址、邮编、电话、应急电话、传真和电子邮件地址等信息。
- 2、化学组成信息(composition/information on ingredients) : 标明该化工品是纯化工品还是混合物。纯化工品, 应给出其化工品名称或商品名和通用名。混合物, 应给出危害性组分的浓度或浓度范围。
- 3、危害信息(hazard summarizing) : 简要概述本化工品重要的危害和效应
- 4、急救措施(first-aid measures) : 指作业人员意外的受到伤害时, 所需采取的现场自救或互救的简要处理方法

5、消防措施(fire-fightingmeasures)：主要表示化工品的物理和化学特殊危险性，适合灭火介质，不合适的灭火介质以及消防人员个人防护等方面的信息

6、泄露应急处理(fire-fightingmeasures)：指化工品泄露后现场可采用的简单有效的应急措施、注意事项和消除方法

7、操作和储存(fire-fightingmeasures)：主要是指化工品操作处置和安全储存方面的信息资料

8、接触控制和个人防护措施(fire-fightingmeasures)：在生产、操作处置、搬运和使用化工品的作业过程中，为保护作业人员免受化工品危害而采取的防护方法和手段

9、理化特性(physicalandchemicalproperties)：主要描述化工品的外观及理化性质等方面的信息

10、稳定性和反应活性(physicalandchemicalproperties)：主要叙述化工品的稳定性和反应活性方面的信息

11、毒理学信息(physicalandchemicalproperties)：提供化工品的毒理学信息

12、生态学信息(physicalandchemicalproperties)：主要陈述化工品的环境生态效应、行为和转归

13、废弃处置(physicalandchemicalproperties)：是指对被化工品污染的包装和无使用价值的化工品的安全处理方法

14、运输信息(physicalandchemicalproperties)：主要是指国内、国际化工品包装、运输的要求及运输规定的分类和编号

15、法规信息(physicalandchemicalproperties)：主要是化工品管理方面的法律条款和标准

16、其他信息(physicalandchemicalproperties)：主要提供其他对安全有重要意义的信息