

<<腐蚀品安全手册>>

图书基本信息

书名：<<腐蚀品安全手册>>

13位ISBN编号：9787504567574

10位ISBN编号：7504567574

出版时间：2008-5

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：中国安全生产科学研究院 编

页数：266

字数：419000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<腐蚀品安全手册>>

内容概要

我国目前正处于生产安全事故“易发期”。经济快速发展，新出现的化学品大量增加，如果人们对危险化学品的特性不甚了解，极易酿成事故。

《腐蚀品安全手册》在吸收参考国内外数十种相关资料的基础上，经数十位专家学者分析、编辑而成，采用书库结合的方式，在编辑成书的同时，建成危险化学品数据库，便于数据及时更新和修订。

《腐蚀品安全手册》的出版对我国安全科学技术的发展和化学品事故预防将起到积极的促进作用。

<<腐蚀品安全手册>>

书籍目录

A

氨基磺酸
2-氨基乙醇
2-(2-氨基乙氧基)乙醇
氨溶液 [10% < 含氨 35%]

B

1,2-丙二胺
1,3-丙二胺
丙二酰氯
丙基三氯硅烷
苯酚钠
苯磺酰氯
苄基二甲胺
苯基三氯硅烷
苯甲酰氯
苯硫代二氯化磷
苯(基)氧氯化磷
丙炔酸
丙酸
丙酸酐
丙烯酸 [抑制]
苯乙酰氯

C

次磷酸
次氯酸钠溶液 (含有效氯 > 5%)

D

对苯二甲酰氯
丁二酰氯
丁基磷酸
丁基三氯硅烷
多聚磷酸
丁酸
丁酸酐
丁烯二酸酐 [顺式]
丁烯二酰氯 [反式]
2-丁烯酸
(对)异丙基苯酚
碘(化)乙酰
碘乙酸

E

葱
3,3'-二氨基二丙胺
二苯(基)二氯硅烷
二苄基二氯硅烷
二苯甲基溴

<<腐蚀品安全手册>>

二(正)丁胺
 二氟磷酸[无水]
 二环己胺
 二甲氨基甲酰氯
 二甲基硫代磷酰氯
 N,N-二甲基环己胺
 2,6-二甲氧基苯甲酰氯
 二氯苯基三氯硅烷
 2,4-二氯苯甲酰氯
 二氯化磷苯
 二氯化硫
 二氯醛基丙烯酸
 二氯乙醛
 二氯乙酸
 二氯乙酰氯
 二水合三氟化硼
 N,N-二异丙基乙醇胺
 2,2-二羟基二丙胺
 2,2-二羟基二乙胺
 3-二乙氨基丙胺
 二乙基二氯硅烷
 二乙基硫代磷酰氯
 N,N-二乙基乙(撑)二胺
 二亚乙基三胺
 二异辛基磷酸

F

氟硅酸
 氟化铬
 氟化氢[无水]
 氟化氢铵
 氟化氢钾
 氟化氢钠
 氟磺酸
 呋喃甲酰氯
 氟硼酸
 发烟硫酸

G

汞
 高氯酸[含酸 50%]
 铬酸溶液
 癸二酰氯

H

含铬硫酸
 环己胺
 环己基三氯硅烷
 环己烯基三氯硅烷

J

<<腐蚀品安全手册>>

2-甲苯硫酚
 4-甲苯硫酚
 间苯二甲酰氯
 甲苯-3,4-二硫酚
 甲醇钠
 1,6-己二胺
 己二酰(二)氯
 甲基苯基二氯硅烷
 3-甲苯硫酚
 甲基丙烯酸 [抑制]
 3-甲基-2-戊烯-4-炔醇
 己基三氯硅烷
 甲醛溶液
 己酸
 甲酸
 甲(基)磺酰氯
 甲(基)磺酸
 间硝基苯磺酸
 己酰氯
 2-甲氧基苯甲酰氯
 3-甲氧基苯甲酰氯
 4-甲氧基苯甲酰氯
 (间)异丙基苯酚

L

邻苯二甲酸酐
 邻苯二甲酰氯
 氯苯基三氯硅烷
 氯化二硫酰
 2-氯丙酸
 3-氯丙酸
 硫代氯甲酸乙酯
 硫代磷酰氯
 六氟合磷氢酸 [无水]
 硫化铵溶液
 硫化钡
 硫化钾 [含结晶水 30%]
 4-氯苯甲酰氯
 氯铂酸
 硫化钠 [含结晶水 30%]
 氯磺酸
 氯化铜
 氯化锌
 氯化亚砷
 氯甲基三甲基硅烷
 氯甲酸苄酯
 氯甲酸烯丙(基)酯 [含有稳定剂]
 硫化钠 [含结晶水 25%]

<<腐蚀品安全手册>>

铝酸钠 [固体]

硫酸

硫酸铅 [含游离酸>3%]

硫酸羟胺

硫酸氢钾

硫酸氢钠

(邻) 异丙基苯酚

氯乙酰氯

氯乙酸

氯乙酸酐

N

1-萘(基)氧二氯化磷

P

吡嗪

Q

氢碘酸

氢氟酸

巯基乙酸

氰尿酸氯

氢溴酸

氢氧化钾

氢氧化锂

氢氧化钠

氢氧化铷

氢氧化铯

R

壬基三氯硅烷

S

三苯基氯硅烷

十八烷基三氯硅烷

十八(烷)酰氯

三碘化铋

四碘化锡

四丁基氢氧化铵(40%水溶液)

四甲基氢氧化铵

三碘乙酸

十二烷基三氯硅烷

十二(烷)酰氯

三氟化硼乙醚络合物

三氟化硼乙酸酐

三氟化硼乙酸络合物

三氟乙酸

三氟乙酸酐

四氯化锡五水合物

水合肼(含肼 64%)

三甲基乙酰氯

四氯化碲

<<腐蚀品安全手册>>

四氯化硅
 四氯化硫
 三氯化碘
 三氯化磷
 三氯化铝 [无水]
 三氯化钛混合物
 三氯化铈
 三氯化铁
 三氯化钒
 四氯化钒
 四氯化锆
 四氯化铝
 四氯化铅
 四氯化钛
 四氯化锡 [无水]
 四氯化锗
 , , -三氯甲 (基) 苯
 三氯氧化钒
 三氯乙酸
 十六烷基三氯硅烷
 三氯乙酰氯
 四氢邻苯二甲酸酐 (含马来酐 > 0.05%)
 十四 (烷) 酰氯
 三溴化铈
 三溴化碘
 三溴化磷
 三溴化铝 [无水]
 三溴化硼
 四溴化锡
 三溴乙酸
 三氧化硫
 三氧化 (二) 磷
 四乙基氢氧化铵
 三亚乙基四胺
 四亚乙基五胺
 三正丁胺

T

铜乙二胺溶液

W

五氟化铈
 戊基三氯硅烷
 五氟化铈
 五氟化磷
 五氟化钼
 五氟化铈
 五氟化钽
 五氟化钽
 五溴化磷
 戊酰氯

<<腐蚀品安全手册>>

五氧化(二)磷

X

烯丙基三氯硅烷 [稳定]

溴

2-溴苯甲酰氯

4-溴苯甲酰氯

2-溴丙酰溴

2-硝基苯磺酰氯

3-硝基苯磺酰氯

4-硝基苯磺酰氯

辛基(苯)酚

辛基三氯硅烷

2-硝基苯甲酰氯

3-硝基苯甲酰氯

3-硝基苯甲酰溴

硝基盐酸

硒酸

硝酸

硝酸羟胺

辛酰氯

溴(化)丙酰

溴(化)乙酰

溴乙酸

溴乙酰溴

Y

乙醇钠

萤葱

1,2-乙二胺

乙二酰氯

异佛尔酮二胺

氧化钙

氧化钾

氧化钠

氧氯化铬

氧氯化硫

乙基苯基二氯硅烷

2-乙基己胺

一氯化碘

一氯化硫

氧氯化磷

氧氯化硒

氧溴化磷

亚磷酸

亚硫酸

亚硫酸氢铵

亚硫酸氢钙

亚硫酸氢钠

<<腐蚀品安全手册>>

盐酸

乙酸 [含量>80%]

乙酸酐

异戊酰氯

Z

正磷酸

<<腐蚀品安全手册>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>