



# 2546 氯化鐵

勝特力材料 886-3-5753170  
勝特力电子(上海) 86-21-54151736  
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

## 氯化鐵 ( FERRIC CHLORIDE )

### 識別

共通別名：

氯化鐵 ( IRON CHLORIDE )

三氯化鐵 ( FERRIC TRICHLORIDE )

FERRIC PERCHLORIDE

IRON TRICHLORIDE

IRON PERCHLORIDE

IRON ( III ) CHORIDE

### 外觀特性：

棕色至黑色的固體或深紅棕色的液體 ( 溶液 )。

無氣味或稍有酸味。

### 運輸貯存注意事項：

1. 運輸狀態：液態 ( 39%溶液 )：固態 ( 96% )
2. 分類：腐蝕性物質。
3. 惰性填充氣體：不需要。
4. 排氣：開放式。
5. 幫浦型式：使用齒輪式，離心式的唧筒，以像膠內襯或塑膠內襯為材料。
6. 標示：使用黑色、白色的標籤，表示腐蝕性固體為 8 級，種類 。若是溶液為 5 級，種類 。
7. 貯存溫度：常溫。
8. 管線材質：管子以天然像膠、聚乙烯、聚丙烯、PVC 為材料。
9. 純度：溶液使用鼓桶、槽車、槽式卡車盛裝。無水物質 ( 固體 ) 使用鼓桶。

### 物理化學特性：

1. 物理狀態 ( 20 ， 1 atm )：固態。