



## 邻氯苯胺

化学名称：邻氯苯胺

分子式： $C_6H_6ClN$

分子量：127.6

CAS No. : 95-51-2



### 技术指标：

外观	近无色油状透明液体
纯度 %	$\geq 99.8$
水份, %	$\leq 0.1$
密度(20° C), (g/cm <sup>3</sup> )	1.21
凝固点, °C	-2.3
溶解性	溶于乙醇、乙醚、无机酸和大多数有机溶剂

### 性能及用途：

邻氯苯胺是一种芳香族的胺类化合物，暴露在空气中颜色逐渐变深，有氨臭味。

遇明火、高热或与氧化剂接触，有引起燃烧爆炸的危险。

受高热分解，产生有毒的氮氧化合物和氯化物气体。

本产品被广泛应用于精细化工领域，可用作医药、农药、颜料、染料以及合成材料扩链剂的中间体等。

### 包 装：

250kg 镀锌铁桶或蓝色聚乙烯桶包装。

### 存 储：

存储在干燥、阴凉和通风处。

保持容器密闭。

远离热源、明火和热表面。