

新余苯并三氮唑针状BTA 防冻液原料金属缓蚀剂防锈剂循环水处理剂

产品名称	新余苯并三氮唑针状BTA 防冻液原料金属缓蚀剂防锈剂循环水处理剂
公司名称	南昌市西湖区金润广场全友化工产品经营部
价格	970.00/吨
规格参数	国标:国标 袋:袋 国产:国产
公司地址	南昌市西湖区金润广场O1015 (第1层)
联系电话	18979199917 18979199917

产品详情

苯并三氮唑主要作为水处理剂、金属防锈剂和缓蚀剂。广泛用于循环水处理剂，防锈油、脂类产品中，也应用于铜及铜合金的气相缓蚀剂、润滑油添加剂。在电镀中用以表面纯化银、铜、锌，有防变色作用。

分子式：C₆H₅N₃；水溶性苯并三氮唑

外观是白色针状结晶；分子量119.0

沸点：204（压力2KPa）；熔点：100

微溶于水，常温下溶解1.98%，溶于甲醇、乙二醇等有机溶剂；

LD50：500mg / kg(纯度95%)。国外生产的苯并三氮唑有水性的苯并三氮唑，水溶性苯并三氮唑含量越高，结晶度就越好，辨别含量可以从原厂的COA质检报告获悉，但要注意质检报告上面的杂质的种类。德国洋樱的苯并三氮唑通过了ROHS，美国西格玛奥德里奇和郝氏的标注了具体含量，相当于我们国内的化学试剂化学纯的级别。德国YOUNGING的苯并三氮唑是白色针状结晶，美国Sigma-Aldrich的是粒状，HATCH的是粉状的。德国YOUNGING的含量高一些。国外的生产厂家在google的英文网站上输入苯并三氮唑的英文名字BENZOTRIAZOLE可以搜索到GERMANY YOUNGING GROUP，USA Sigma-Aldrich，HATCH,可以理解为德国洋樱集团，美国西格玛奥德里奇公司,郝氏公司。

主要作用

苯并三氮唑在国内生产的,有三种形状的,有颗粒状,片状,针状.国外的,大部分做颗粒和片状的.美国生产的苯并三氮唑大部分都做颗粒状.但是颗粒状的不好溶解,需要苯并三氮唑的国内厂家往往需要用溶剂溶解了之后在放到产品里面.近年来越来越多厂家使用德国洋樱集团生产的苯并三氮唑,德国的苯并三氮唑按照欧盟的REACH要求出口,而且是针状的,水油两用,既可以直接溶解在水里面也可以溶解在溶剂里面.使用很方便.

(可开增值税发票) 全国可发

