

广州BTA苯并三氮唑BTA 苯丙三氮唑 苯骈三氮唑

产品名称	广州BTA苯并三氮唑BTA 苯丙三氮唑 苯骈三氮唑
公司名称	广州市盛颢化工有限公司
价格	38.00/千克
规格参数	盛颢化学:99.99% 退锡水:99.99% 广州:现货
公司地址	广东省广州市天河区
联系电话	82552099 13922243661

产品详情

苯骈三氮唑是一种化学品，有苯骈三氮唑含量高，杂质种类少的特点。无色针状结晶

BTA是一种化学物质，分子式是

C₆H₅N₃。苯丙三氮唑主要作为[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](#)中用以表面钝化银、铜、[铟](#)，有防变色作用。白色浅褐色针状[结晶](#)，可加工成片状、颗粒状、粉状。在空气中氧化而逐渐变红。本品味苦、无臭

中文名称	苯骈三氮唑
英文名称	1H-Benzotriazole
中文别名	1,2,3-苯并三唑; 连三氮茛; 苯并三氮杂茂; 1,2,3-苯骈三氮唑; 1,2,3-苯并三氮唑; 苯并三唑; 苯并三氮 防锈剂706; T406; 苯三唑脂肪胺盐; 多效油性剂T406; 苯三唑十八胺盐; T406石油添加剂; BTA; 苯三 苯丙三氮唑
英文别名	1,2,3-benzotriazole; Benzotriazole; T406 petroleum additive; 1,2,3-Benzotriazole (BTA); 1,2,3-Benzotriazole
CAS号	95-14-7
EINECS号	202-394-1
分子式	C ₆ H ₅ N ₃
分子量	119.12

InChI	InChI=1/C6H5N3/c1-2-4-6-5(3-1)7-9-8-6/h1-4H,(H,7,8,9)
熔点	98.5
沸点	159
闪点	185.7
水溶性	25 g/l in water (20)
物化性质	性状 纯品系白色针状晶体 溶解性 微溶于水，溶于醇，苯，甲苯，氯仿等有机溶剂。
安全术语	S26;;S28A;; S36/37/39;;S45;;
风险术语	R11;;R20/21/22;; R36/37/38;;R5;;
危险品标志	
上游	邻苯
下游	防锈剂与铜缓蚀剂