

异构硼酸酯 DX1662 水性铜镁缓蚀剂 抗硬水抗静电金属加工液助剂

产品名称	异构硼酸酯 DX1662 水性铜镁缓蚀剂 抗硬水抗静电金属加工液助剂
公司名称	德旭新材料（广州）股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:德旭新材料 型号:DX1662 产地:广东
公司地址	广州高新技术产业开发区科学城掬泉路3号广州 国际企业孵化器D栋915室
联系电话	020-82118890 15674922470

产品详情

异构硼酸酯 DX1662

基本理化性能

DX1662为水性铜镁缓蚀剂，可与铜、镁原子形成共价键和配位键，在铜、镁表面形成多层防护膜，具有优异的铜、镁缓蚀作用，同时具备润滑性、抗硬水和抗静电性能，主要应用于铜/镁材加工、除蜡水中，是制造水基铜/镁材加工液、除蜡水的极好新型材料。

产品型号	DX1662
离子型	非离子
外观（25℃）	淡黄色透明液体
密度（20℃，g/cm ³ ）	1.14
pH值（1%水溶液）	8.0-10.0
稳定性	1年
铜缓蚀性（0.5%水溶液）	A

性能特征

1. 对铜材有卓越的缓蚀效果，能有效防止工作液发绿发蓝；
2. 对镁材有优异的缓蚀效果，能有效防止镁材腐蚀；
3. 有很好的分散性。

应用范围

1. 应用于金属加工液、除蜡水，建议原液添加量为2%-5%；
2. 稀释100-200倍作为铜、镁材缓蚀液，直接浸泡使用。

包装与贮运

1. 200L铁桶，220Kg/桶；
2. 按一般化学品贮存和运输，贮存于干燥通风处。