

铬雾抑制剂FT-248替代品 环保型酸雾抑制剂

产品名称	铬雾抑制剂FT-248替代品 环保型酸雾抑制剂
公司名称	武汉博莱特化工有限公司
价格	100.00/kg
规格参数	
公司地址	武汉市汉口火车站东站长江广场写字楼9F-C11
联系电话	86-027-85803473

产品详情

铬雾抑制剂

全氟己基乙基磺酸/CAS No.27619-97-2

一、产品性状

商品编号：BRT-027F

化学名称：全氟己基乙基磺酸

英文名称：Perfluorohexyl Ethyl sulphonic acid

CAS No：27619-97-2

含量：30%

外观：无色透明水溶液

分子式：C₈H₅F₁₃O₃S

分子量：428.17

比重@20：1.150 g/cm³

PH值：1-2

二、应用

- 1、可应用于有机氟合成、含氟表面活性剂等的重要中间体、医药中间体、电镀中间体。
- 2、可用于镀铬工艺作为铬雾抑制剂，防止产生危险的铬酸烟雾。为新型铬雾抑制剂，可取代FC-248。

由于含氟铬雾抑制剂FC-248被禁止使用，新型环保型铬雾抑制剂应运而生。

本基磺酸研发产品编号为FC-248的新型铬雾抑制剂生产含氟工艺稳定可靠优异。十三氟BRT-027F分子结构为：

问题。其可用作电镀工艺作为铬雾抑制剂，防止产生危险的铬酸烟雾。(PFOA)而带来环境释加重更多使用商更使用效果好，跟FC-248相比较，第一次添加后，发泡时间更长，

成熟精湛稳定应能优良产品价格合理。表面活性剂、有机氟中间体长达13年。生产工艺

武汉博莱特，欢迎咨询。

张女士

电话：027-85803473

手机/微信：15071395570

E-mail: alice@brightchemical.com.cn

公司网址：<http://www.brightchemical.com.cn/>