

粉体助磨剂厂家经销商 粉体助磨剂厂家 特瑞鑫88

产品名称	粉体助磨剂厂家经销商 粉体助磨剂厂家 特瑞鑫88
公司名称	广州特瑞鑫新材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市天河区黄村大道福元南路4号达维商务中心312室
联系电话	13926003597

产品详情

广州特瑞鑫新材料有限公司主要经营产品是涂料/油墨助剂，树脂助剂，塑料助剂，复合材料助剂，粉体助磨剂厂家价格，有机硅助剂，表面活性剂。既有自主品牌，粉体助磨剂厂家，也经销BYK，粉体助磨剂厂家报价，Efka，德谦等品牌助剂。特瑞鑫秉着诚信、品质、责任的原则，以高品质、优服务的态度致力于有机硅高聚合物的研究开发经营销售。

分散剂的分类：

分散剂有很多种，初步估算，现存世界上有1000多种具有分散作用。按其结构来区分，可分为：阴离子型；阳离子型；非离子型；两性型；电中性型；高分子型（包括高中低分子量）分散剂。常用的分散剂有无机分散剂，如六偏磷酸钠、焦磷酸钠、金属皂类；有机小分子分散剂，如各类表面活性剂（包括洗涤剂）、聚乙烯、聚丙烯、聚苯乙烯等；高分子分散剂，如聚丙烯酸钠盐，聚乙烯醇、聚乙二醇、石蜡等。

分散剂的原理：

分散剂的作用有两个：一是加快“团粒”解聚速度，缩短分散时间；二是延缓颗粒再次团聚的时间，保持颗粒长时间处于分散状态。大部分分散剂都是通过湿润、研磨与分散、偶联和包裹稳定的过程来达到分散填料的目的。粉体助磨剂厂家价格。

广州特瑞鑫新材料有限公司主要经营产品是涂料/油墨助剂，树脂助剂，塑料助剂，复合材料助剂，有机硅助剂，表面活性剂。既有自主品牌，也经销BYK，Efka，德谦等品牌助剂。特瑞鑫秉着诚信、品质、责任的原则，以高品质、优服务的态度致力于有机硅高聚合物的研究开发经营销售。

《精细化工工艺》介绍了表面活性剂、食品添加剂、胶黏剂、日用化学品、涂料、农药和无机精细化学品的分类、特点、合成原理、制备方法、工艺步骤等内容，以及染料与颜料、助剂、功能高分子材料、催化剂、生化产品、电子信息材料、光伏材料的基本知识，同时还特别增加了专业实训的内容。

《精细化工工艺》实践操作性强，注重学生实践技能的培养与训练，让学生充分了解从理论知识向实际生产的过程转变，掌握实际动手的本领，学会精细化学品合成及复配技术，完成有机合成工技能培训。

《精细化工工艺》力求突出工艺性，强调实用性，粉体助磨剂厂家经销商，体现新颖性。《精细化工工艺》可作为高职高专精细化学品生产技术、应用化工生产技术等专业学生的教材，也可供从事精细化工产品生产、营销人员阅读参考。粉体助磨剂厂家

广州特瑞鑫新材料有限公司主要经营产品是涂料/油墨助剂，树脂助剂，塑料助剂，复合材料助剂，有机硅助剂，表面活性剂。既有自主品牌，也经销BYK, Efka, 德谦等品牌助剂。特瑞鑫秉着诚信、品质、责任的原则，以高品质、优服务的态度致力于有机硅高聚合物的研究开发经营销售。

1986年3月6日，化工部为了统一精细化工产品的口径，加快调整产品结构，发展精细化工，特对精细化工产品的分类暂作如下规定，今后计划、规划、统计等口径都以此为准。

内容

精细化工产品包括以下11个产品类别：

1. 农药；2. 染料；3. 涂料（包括油漆和油墨）；4. 颜料；5. 试剂和高纯物；6. 信息用化学品（包括感光材料、磁性材料等能接受电磁波的化学品）；7. 食品和饲料添加剂；8. 粘合剂；9. 催化剂和各种助剂；10. 化工系统生产的化学药品（原料药）和日用化学品。11. 高分子聚合物中的功能高分子材料（包括功能膜、偏光材料等）。粉体助磨剂厂家

粉体助磨剂厂家经销商-粉体助磨剂厂家-特瑞鑫88(查看)由广州特瑞鑫新材料有限公司提供。粉体助磨剂厂家经销商-粉体助磨剂厂家-特瑞鑫88(查看)是广州特瑞鑫新材料有限公司（www.teruixin.cn）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：张先生。