

耐高温有机硅树脂性能 耐高温有机硅树脂 兴胜杰

产品名称	耐高温有机硅树脂性能 耐高温有机硅树脂 兴胜杰
公司名称	广州市兴胜杰科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区永和经济开发区贤堂路16号
联系电话	13660032916

产品详情

广州市兴胜杰科技有限公司，是一家研发，生产为一体的化工企业，本公司是多年从事各种纯有机硅树脂，丙xi酸改性树脂，环氧有机硅树脂，聚酯有机硅树脂，排气管专用树脂，固体有机硅树脂，及各种有机硅耐热涂料，产品销全国各地销量国内，耐高温有机硅树脂性能，并专门为航天航空，石油化工，冶金机电，烧烤架，烤炉，摩托车排气管配套服务。我公司拥有完整、科学的质量管理体系、健全的研发团队、应用服务团队、专业的销售团队，真正实现与合作伙伴共同打造增值、和谐、共赢的市场商业环境。

主营产品：耐高温有机硅树脂、本基类有机硅树脂，环氧改性有机硅树脂、纯硅类有机硅树脂，耐高温漆，1053有机硅树脂，1153有机硅树脂，耐高温有机硅树脂，1151有机硅树脂的延伸产品。广泛应用于：化工、纺织、日用化学品、电池、电子、建筑、涂料、塑料、机械、陶瓷、LED等各行各业中。广泛应用于：化工、纺织、日用化学品、电池、电子、建筑、涂料、塑料、机械、陶瓷等各行各业中，部份产品还通过ROHS（SGS）和FDA认证，深得新老用户的好评。

耐高温有机硅树脂的研制

以硼酸改性有机硅树脂，通过单因素实验探索用水量、硼酸用量等条件对聚合反应程度及树脂耐温性能的影响。广州市兴胜杰科技有限公司成立于2002年5月14日，是一家专业以研发、生产、销售有机硅、有机氟系列高分子材料为主的现代化高新技术企业。结果表明：当水用量为完全水解所需用水量的60%，硼酸用量为树脂质量的11%， $Ph/R=0.3$ ，反应时间为4 h，反应温度为 (85 ± 2) 时，改性后的硅树脂在500 下1 h内质量损失率为14.22%，耐高温性能较高。

耐高温有机硅树脂的制造方法

广州市兴胜杰科技有限公司是专业生产销售有机硅精细化工产品和有机硅原料，公司以防水剂、硅油、消泡剂、脱模剂、有机硅乳液为主要产品。

公司经营宗旨：以诚待人，以德经营，互惠互利。

主营产品：耐高温有机硅树脂、自干型有机硅树脂、环氧改性有机硅树脂、有机硅聚酯改性树脂、MQ硅树脂。

耐高温有机硅树脂运用：本品是以硅氧键为主链的聚硅氧烷，经固化交联后成为略有弹性，具有韧性的交联树脂。国内的有机硅单体规模发展迅速，1999年星新材料投入运行的装置仅为2万吨/年，2007年下半年投产的单体装置已达到了10万吨/年。是一种性能优良的新型耐高温绝缘材料，耐高温有机硅树脂特点，该树脂具有耐高温，电绝缘性能好，耐潮防水、阻燃、防腐蚀等多种性能。其主要性能达到国内先进水平，广泛应用于宇航业、家用电器、电子、电机、化工、改性金属氧化物、云母绝缘材料等行业。

耐高温有机硅树脂包装及贮运：

本品用20kg铁桶包装，贮存于阴凉干燥处，贮存期半年，防止阳光直射，避免与酸、碱接触，按危险品贮运。

广州市兴胜杰科技有限公司成立于2002年5月，是一家专业以有机硅、有机氟系列高分子材料的研发、生产、销售为主的现代化高新技术企业；是中国国际氟硅材料协会会员单位，公司已通过ISO9001：2008质量管理体系认证，部份产品还通过ROHS（SGS）和FDA认证，深得新老用户的好评。广州市兴胜杰科技有限公司承诺让顾客满意是我们不断的追求，诚信是我们的经营宗旨，高质量是我们不变的原则，我们将尽全力为顾客提供更优质的服务。

主营产品：耐高温有机硅树脂、自干型有机硅树脂、环氧改性有机硅树脂、有机硅聚酯改性树脂、MQ硅树脂。

耐高温有机硅树脂性能

本品具有耐高温、电气绝缘、防潮、防水等优良性能。是制造高温云母板及玻纤布层压板理想的粘接剂，还可用作大理石、地板砖的耐磨、抛光处理剂。

耐高温有机硅树脂用途

本产品特性较脆硬，固化程度高，固化过程中挥发份少。

耐高温有机硅树脂性能-耐高温有机硅树脂-兴胜杰(查看)由广州市兴胜杰科技有限公司提供。广州市兴胜杰科技有限公司 (www.tz1288.com) 是一家从事“聚四氟乙烯,消泡剂,氟硅树脂,氟硅乳液,氟硅橡胶,脱模剂”的公司。我们有优良的产品和专业的销售及技术团队,我们为客户提供优良的产品、良好的技术支持、健全的售后服务。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“兴胜杰”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上,用户至上”的原则,使兴胜杰在其它中赢得了众的客户的信任,树立了良好的企业形象。

特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!