

兴胜杰 聚四氟乙烯乳液应用 聚四氟乙烯乳液

产品名称	兴胜杰 聚四氟乙烯乳液应用 聚四氟乙烯乳液
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；我们紧跟社会技术的主流，注重技术的发展，高新技术产品的研发将是我们今后产品开发的主要方向。是中国国际氟硅材料协会会员单位，公司已通过ISO9001：2008质量体系管理认证，部份产品还通过ROHS（SGS）和FDA认证，深得新老用户的好评。

主营产品有：PTFE聚四氟乙烯乳液、聚四氟乙烯浓缩分散乳液、PTFE聚四氟乙烯树脂、PTFE四氟微粉蜡、氟硅橡胶、氟混炼胶、FEP聚全氟乳液、PVDF可溶性氟树脂等；我们的企业精神是：“团结、务实、创新、发展”，服务和高度的信誉为宗旨来满足广大用户的需求。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

聚四氟乙烯乳液本产品为乳白色液体，系四氟乙烯聚合后在非离子型表面活性剂存在下的分散浓缩液，聚四氟乙烯固体含量在60%（wt）左右。经分散浓缩液处理后的制品，具有卓越的化学稳定性和卓越的耐化学腐蚀能力，如耐强酸、强碱、强氧化剂等，有突出的耐热、耐寒及耐磨性，长期使用温度范围为-200~+250。客户至上是我们宗旨，为客户提供高质量的产品和技术服务是我们的目标，客户的成功是我们的来源。

聚四氟乙烯乳液用途：主要用于防滴剂和石棉、玻璃纤维等织物浸渍，也可用于抗粘防污涂料涂层。

包装:25kg

广州市兴胜杰科技有限公司成立于2002年5月14日，聚四氟乙烯乳液性能，是一家专业以研发、生产、销售有机硅、有机氟系列产品的现代化高新技术企业；PTFE聚四氟乙烯乳液产品介绍聚四氟乙烯（Polytetrafluoroethylene，简称为PTFE，一般称作“不粘涂层”或“易清洁物料”。并于2005年投资新建广州市东杰橡塑制品厂有限公司（现改名“东泓”），聚四氟乙烯乳液，工厂专业从事聚四氟乙烯材料（俗称：塑料王、铁氟龙）的后续加工生产，以及氟橡胶、氟硅橡胶制品的研究、开发及生产。

主营产品有：PTFE聚四氟乙烯乳液、PTFE聚四氟乙烯树脂、聚四氟乙烯分散树脂、PTFE四氟微粉、聚四氟乙烯浓缩分散液、聚四氟乙烯微粉等；

聚四氟乙烯乳液

聚四氟乙烯（Polytetrafluoroethylene，简称为PTFE，一般称作“不粘涂层”或“易清洁物料”。这种材料具有抗酸抗碱、抗各种有机溶剂的特点，几乎不溶于所有的溶剂。同时，聚四氟乙烯具有耐高温的特点，它的摩擦系数极低，所以可作润滑作用之余，亦成为了易清洁水管内层的理想涂料。广州市兴胜杰科技有限公司理念一直坚持『为社会创造效益』、『为市场创造繁荣』、『为顾客(合作伙伴)创造利润』、『为员工创造价值』的理念。

聚四氟乙烯乳液用途说明

- 1.可用于棒、管、板、电缆料、生料带等材料的制作，经二次加工还可制成薄板、薄膜及各种异型制品，还可用作润滑剂、稠化剂。
- 2.可作为塑料、橡胶、涂料、油墨、润滑油、润滑脂等的添加剂。
- 3.可推压成型制成薄壁管、细棒材、异型棒材、电线电缆绝缘层、滚压成薄带作管道丝扣密封材料。
- 4.用于机械、电子、化工等工业，用于喷涂、浸渍等。
- 5.用于制浸渍涂料。
- 6.可制成棒、板、管材、薄膜及各种异型制品，用于航天、化工、电子、机械、医药等领域。
- 7.可制成高绝缘性电器零件、耐高频电线电缆包皮、耐腐蚀化学器皿、耐高寒输油管、人工器官等。
- 8.用于电池、纤维布等。
- 9.可制薄膜、管板棒、轴承、垫圈、阀门及化工管道、管件、设备容器衬里等，用于电器、化工航空、机械等领域。
- 10.主要用于电气工业，在航天、航空、电子、仪表、计算机等工业中用作电源和信号线的绝缘层、防腐、耐磨材料。

11.代替石英玻璃器皿应用于原子能、医学、半导体等行业的超纯化学分析和贮存各种酸、碱、有机溶剂。

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；广州市兴胜杰科技有限公司是专注于贸易/进出口行业的中外合资公司，主要经营能源技术研究、技术开发服务。是中国国际氟硅材料协会会员单位，公司已通过ISO9001：2008质量体系管理认证，聚四氟乙烯乳液生产，部份产品还通过ROHS（SGS）和FDA认证，深得新老用户的好评。

本公司生产的有机硅类主要产品有：单组份室温硫化硅橡胶、高透明液体硅橡胶、硅橡胶管、水溶性硅油、乙烯基硅油、高低含氢硅油、耐高温有机硅树脂、润滑硅脂、导热硅脂、阻尼硅脂等系列有机硅的延伸产品；主营产品有：PTFE聚四氟乙烯乳液、PTFE聚四氟乙烯树脂、PTFE四氟微粉蜡、氟硅橡胶、氟混炼胶、FEP聚全氟乳液、PVDF可溶性氟树脂等；聚四氟乙烯乳液项目单位指标外观白色均匀乳液树脂含量 60 ± 2 粒径 μm 。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。

FFP004B、FFP004E、FFH002聚四氟乙烯树脂主要用途

用于化工涂料设备防腐衬里，电子，聚四氟乙烯乳液应用，电气工业用导线，电缆的绝缘，食品工业用脱模剂，纺织工业用抗粘辊筒等；可制成管材、板材、棒材、薄膜、轴承、活塞环、垫圈以及四氟填充制品等。

FFP004B、FFP004E、FFH002聚四氟乙烯树脂性能

本产品是四氟乙烯通过悬浮法生产的一种超细聚四氟乙烯树脂，具有卓越的化学稳定性和耐化学腐蚀性，如耐强酸、强碱、强氧化剂等。有突出的耐热、耐寒及低摩擦性能。长期使用温度为 $-200 \sim -250$ 。还有优异的电绝缘性能，且不受温度与频率的影响。利用氟塑料薄膜对氧气透过性大，而对水蒸汽的透过性小的这种选择透过性，可制造氧气传感器。此外，尚有不粘着、不吸水、不燃烧等特点。

FFP004B、FFP004E、FFH002聚四氟乙烯树脂技术指标

FFP004B、FFP004E、FFH002聚四氟乙烯树脂包装、贮存与运输

本产品包装在两层清洁塑料袋中，放入硬质桶内，每桶净含量25KG。本产品应贮存在清洁、阴凉、干燥的仓库内；自生产之日起，贮存期为三年。

兴胜杰(图)-聚四氟乙烯乳液应用-聚四氟乙烯乳液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。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“服务为先，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。公司主要生产有机硅系列品种（如：二甲ji硅油、水溶性硅油、乳化硅油、DMC、硅wan偶联剂等）。

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！