

导热硫化硅胶 上饶硫化硅胶 苏州海龙硅胶公司

产品名称	导热硫化硅胶 上饶硫化硅胶 苏州海龙硅胶公司
公司名称	苏州海龙硅胶有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州相城区康元路777号科技园一号厂房
联系电话	13915551073 13915551073

产品详情

苏州海龙硅胶有限公司主要经营硅胶制品的加工和生产，销售本公司自产产品，从事硅油，模具，机器设备及6863口腔材料的批发及进出品业务

硅橡胶的性能特点如下：

优异的生理惰性：硅橡胶无水、无毒，对人体无不良影响，导热硫化硅胶，具有良好的生物医学性能。

良好的透气性：硅橡胶的透气率较普通橡胶大数十至数百倍，耐高温硫化硅胶，而且对不同气体的透气率差别较大。

苏州海龙硅胶有限公司主要经营硅胶制品的加工和生产，销售本公司自产产品，从事硅油，模具，机器设备及6863口腔材料的批发及进出品业务

电绝缘性：

硅橡胶的电绝缘性能优良，在所有使用温度下，其介电性能都比较稳定，在高温下介电性能有所降低，但仍能维持较好的绝缘性能指标。在航空工业中，硅橡胶供制造在空气、臭氧、电场、滑油中工作的各种零件，胶板、胶管、胶绳等。制品的工作温度为-60~-65 至200~250 ，在高低温下耐燃油、滑油的制品一般采用氟硅橡胶。

苏州海龙硅胶有限公司主要经营硅胶制品的加工和生产，销售本公司自产产品，从事硅油，模具，机器设备及6863口腔材料（二类医疗器械）的批发及进出口业务

硅橡胶的性质及配方

耐热性：

硅橡胶为无色至乳白色的弹性体，二甲基硅橡胶、甲基乙烯基硅橡胶、甲基苯基乙烯基硅橡胶纯胶的比重为0.96~0.99，甲基三氟丙基乙烯基硅橡胶的比重为1.30左右。因硅橡胶的主链结构是—Si—O—键组成，这种键的键能较高，如Si—O键的键能为451千焦耳/摩尔（107.7千卡/摩尔），总的说来，硅橡胶具有较高的热稳定性，在150~180℃下可以极长期的使用，上饶硫化硅胶，在200~250℃下性能变化仅发生在高温作用的初期（如250℃时为前5天），此性能就几乎没有什么变化，它们可以在250℃下长期使用，能承受的短期使用温度则更高。

导热硫化硅胶-上饶硫化硅胶-苏州海龙硅胶公司(查看)由苏州海龙硅胶有限公司提供。苏州海龙硅胶有限公司（www.hrssilicone.com.cn）有实力，信誉好，在江苏苏州的其它等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进海龙硅胶和您携手步入辉煌，共创美好未来！