

物质安全资料表 (MSDS)

一、物质与厂商资料

物质名称: 矽(硅)胶帽套
物资编号:
成品供应商: 深圳市跨越电子有限公司
紧急联络电话/传真电话: 0755-28147539 0755-28149677

二、成分辨识资料

纯物质:

中英文名称: 甲基乙炔基矽橡胶
同义名词: 高温矽橡胶
化学文摘社登记号码 (CASNO.): 63394-02-5
危害物质成分 (成分百分比): 无

三、危害辨识资料

最重 要危 害与 效应	健康危害效应: 直接接触对人体无伤害
	环境影响: 不产生泄露性有毒物质, 不易挥发、溶解.对环境无危害性影响
	物理性及化学性危害: 对金属不腐蚀, 对生物体无反应
	特殊危害: 无
主要症状: /	
物品危害分类:	

四、急救措施

不同暴露途径之急救方法:
吸入: 本品为固体, 无吸入情况发生.
皮肤接触: 无危害
眼睛接触: 无明显危害
食入: 需立即呕出, 如较难呕出, 需及时送往医院治疗



最重要症状及危害效应：短时间内无明显症状
对急救人员之防护：无特殊要求，正常护理。
对医生之提示：无


五、灭火措施

运用灭火剂：干粉
灭火时可能遭之危害：浓烟和粉尘式挥发物以及 600℃ 的高温
特殊灭火程式：移走来源，用干粉灭火器或用沙子覆盖着火源
消防人员之特殊防护装备：须戴防尘式口罩或视火势情况着装耐火衣

六、泄露处理方法

个人应注意事项：本品为固体，无泄露处理
环境注意事项：按一般固体废弃物处理
清理方法：焚烧或送往专业的有资质的矽胶回收机构和厂家作回收处理

七、安全与储存方法

处理：无需特殊防护
储存：常温，干燥，远离明火，避免阳光直射 

八、暴露预防措施

工程控制：勿与阳光直接接触			
控制参数			
八小时日时里平均容 许浓度	短时间里平均容许 浓度	最高容许浓度	生物指标
---	---	---	---
个人防护设备;无需特殊防护			
卫生措施：安全，卫生			

九、物理及化学性质

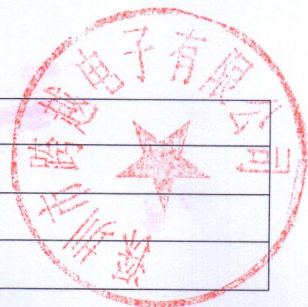
物理状态：固态	形状：片状
颜色：任意颜色	气味：刺激性气味
PH 值：5~7	沸点/沸点范围：>600~800℃
分解温度：无资料	闪光点： 测试方法：--
自燃温度：--	爆炸界限：--
蒸气压：无资料	蒸气密度：--
密度：1.2	溶解度：--

十、安全性及反应性

安全性：稳定
特殊状况下可能危害反应：①点燃时会伴随高温、浓烟、刺激性气味、粉尘式挥发物。 ②长期使用环境在<-40℃和>250℃时，要防止产品老化龟裂
某些生锈金属：无影响
应避免之状况：/
应避免之物质：有机溶剂
危害分解为物：无资料

十一、毒性资料

急毒性：无
局部效应：无
致敏感性：无
特殊效应：无



SH-3

慢毒性或长期毒性：无

十二、生态资料

可能之环境影响/环境流布：对环境无影响

十三、

废弃处置方法：可废品回收

十四、运送资料

国际运送规定：货框集装箱

联合国编号：无资料

国内运输规定：用纸箱包装或按客户要求

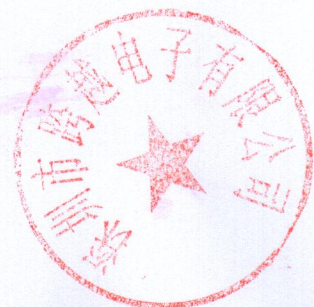
特殊运输方式及注意事项：按非危险品运输

十五、法规资料

使用法规：无资料

十六、其他资料

参考文件资料：	《化学安全资料手册》、《化工产品手册橡胶及橡胶制品》
制表者单位：	名称：深圳市跨越电子有限公司
	地址：深圳市龙华镇三联工业区
制表日期	2009-05-15



SH-4

备注	<ol style="list-style-type: none">1、这种物质的研究和制造是为了工业上运用,为了化学和其他特殊行业的需要,使用后对产品进行安全性测试,确保安全。只有在通过卫生测试后,才能用于卫生/医疗行业。另外,请绝对不要将本品使用于埋植和注射于人体内或者可能会部分残留于人体内的用途。2、以上说明的是基于现有的参考资料的资讯和资料,它们有可能被新的资料取代,对于特殊情况,为安全预防可考虑使用。
----	--



SH-5