

臭氧测试臭氧老化测试臭氧浓度测试臭氧测试方法

产品名称	臭氧测试臭氧老化测试臭氧浓度测试臭氧测试方法
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 13380331276

产品详情

简述

活性氧检测适用检测橡塑制品非金属材料、有机材料（如：建筑涂料、漆料、硫化橡胶、塑料、以及产品）的耐活性氧脆化特性和脆化开裂实验。如橡胶材料，热固性塑料硫化橡胶，电缆线绝缘护套等商品，在静态拉伸或持续的动态拉伸形变下，或在中断的动态拉伸与静态拉伸更替的形变下，曝露于密闭式无阳光照射的带有稳定臭氧浓度和控温的环境试验箱中，按预订时间对试品开展检验，从试品表层产生的开裂或其他特性的转变水平，以鉴定硫化橡胶的耐活性氧脆化特性。

活性氧在空气中的成分非常少确是硫化橡胶开裂的关键要素，活性氧老化箱仿真模拟和加强空气中的活性氧标准，科学研究活性氧对硫化橡胶的功效规律性，迅速评定和点评硫化橡胶抗活性氧脆化特性与抗活性氧剂安全防护效率的方式，从而采取措施的防脆化对策，以提升橡塑制品的使用期。

参照规范

GB/T7762橡胶材料或热固性塑料硫化橡胶耐活性氧开裂

GB/T13642橡胶材料耐活性氧老化测试

ASTM-D1149硫化橡胶胶活性氧高低温试验

ASTM-D1171硫化橡胶脆化规范实验方式—室外或环境试验箱中活性氧表层开裂