

高温老化测试箱执行标准有哪些

产品名称	高温老化测试箱执行标准有哪些
公司名称	质海检测技术（深圳）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区新桥街道黄埔社区黄埔东环路408-1号101
联系电话	0755-23572571 18681488190

产品详情

高温老化试验执行标准

电脑生产行业、汽车零部件生产行业、变频器生产行业、塑胶制品生产行业、新能源生产行业、开关电源生产行业、医疗器材生产行业等等很多行业的产品在出厂前都要进行高低温老化测试、以达到产品能否在恶劣的环境中正常使用，以及用过老化测试检测出产品质量的好坏、然后帮助设计人员更好的改善自己产品的质量。

高温试验标准有哪些？

GB/T 3512-2014 硫化橡胶或热塑性橡胶 热空气加速老化和耐热试验

GB/T 7141-2008 塑料热老化试验方法

GB/T 1735-2009 色漆和清漆 耐热性的测定

GB/T 2423.2-2008 电工电子产品环境试验 第2部分：试验方法 试验B：高温

ASTM D573-04（2015）空橡胶的标准试验方法热空气干燥炉中测定橡胶变质

ASTM D865-2011 橡胶在空气中加热变质的标准试验方法(试管封闭法)

ASTM D3045-1992(2010) 无负荷塑料热老化的标准实施规程

ISO188-2011 硫化橡胶或热塑性橡胶加速老化和耐热试验

DIN 53508-2000 橡胶试验 加速老化

IEC 60068-2-2-2007 环境测试 第2-2部分：试验 试验B：干热

本资料详细说明GB/T 2423.2-2008 电工电子产品环境试验 第2部分：试验方法 试验B：高温