

储热材料检测知识分享

产品名称	储热材料检测知识分享
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司业务推广部
价格	.00/件
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栋华美电子厂2层
联系电话	19168505613 19168505613

产品详情

储热材料检测标准

1、T/CEC 396-2020电蓄热设备用储热材料

储热材料检测范围

储热材料、纳米储热材料、碳基储热材料、水合物储热材料、气凝胶储热材料、有机储热材料等。

储热材料检测项目

密度、热损耗、热导率、热膨胀系数、放热速率、相变温度、热稳定性、膨胀率、热容量、热胀冷缩、水分含量、介电常数、热循环稳定性、抗压强度、抗拉强度、介电强度、电阻率、热扩散系数、界面传热系数等。

储热材料检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；

5、签约（双方确定--签订保密协议）；

6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是储热材料检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。