

常熟市抗冲击性能检测机构

产品名称	常熟市抗冲击性能检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务内容:一站式检测分析测试服务 服务范围:全国 检测类型:第三方检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

产品详情

抗冲击性是指材料或构件在受到冲击力量时的抵抗能力。它衡量了材料在冲击载荷下的变形、破裂或损坏程度，是评估材料强度、韧性和可靠性的重要指标。

抗冲击性能检测范围

消防、包装材料和辅助物、危险品防护、电线和电缆、绝缘材料、金属材料试验、建筑材料、防护设备、化工产品、橡胶、橡胶和塑料制品、玻璃、化工设备、管道部件和管道、粉末冶金、与食品接触的物品与材料、机械试验、航空航天制造用材料、塑料、磁性材料、电气设备元件、鞋类、文娱活动设备、防爆、电工器件、建筑构件、涂料和清漆、医疗设备等。

抗冲击性能检测项目

简支梁冲击检测、摆锤冲击检测、软物体冲击检测、抗冲击性能检测、缺口冲击检测、硬物体冲击检测等。

抗冲击性能检测标准(部分)

- 1、DIN EN 14019:2016-11 幕墙 抗冲击 性能要求
- 2、T/ZACA 039-2022 柔性显示模组抗冲击性能试验方法
- 3、PN B06079-1988 套装木门抗冲击性能的测定
- 4、JC/T 631-1996 钢丝网水泥板抗冲击性能试验方法
- 5、SIS SS 83 10 15-1989 水槽和雨水管道 . 抗冲击性能估计

- 6、JG/T 479-2015 建筑遮阳产品抗冲击性能试验方法
- 7、JC/T 0631-1996 钢丝网水泥板抗冲击性能试验方法
- 8、BS EN 1517:2000 体育场场区的表面.抗冲击性能的测定
- 9、BS EN 17368:2020 层压地板覆盖物 小球抗冲击性能测定
- 10、GB/T 15231.5-1994 玻璃纤维增强水泥性能试验方法 抗冲击性能
- 11、ASTM F3006-20 层压建筑平板玻璃球滴抗冲击性能标准规范
- 12、NF EN ISO 4532:2022 搪瓷制品 搪瓷件抗冲击性能的测定 喷枪试验
- 13、19/30384110 DC BS EN 17368 层压地板覆盖物 小球抗冲击性能测定
- 14、T/CAMDI 120-2023 增材制造 金属椎间融合器抗冲击性能试验方法
- 15、BS EN 14019:2016 幕墙 抗冲击性 性能要求
- 16、BS EN ISO 4532:2022 搪瓷和瓷釉 搪瓷制品抗冲击性能的测定 手枪测试
- 17、GOST R 57948-2017 聚合物复合材料. 无缺口试样抗冲击性能测定试验方法