

强度极限测试 性能检测第三方机构 百检网

产品名称	强度极限测试 性能检测第三方机构 百检网
公司名称	上海百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

强度极限测试报告在哪做?百检网第三方检测机构提供强度极限测试服务,工程师一对一沟通,确认强度极限测试方案后安排实验室进行检测。关于强度极限测试标准及项目内容如下。

强度极限测试范围

铝, 铸铁, 低碳钢, 石墨, 45号钢, 齿轮, 润滑脂, 螺栓, 硬质合金钢, 钢铁, 铝合金, 混凝土等。

强度极限测试标准

SH/T 0323-1992润滑脂强度极限测定法

GOST 255-1990硬橡胶:弯曲强度极限测定法

GOST 310.4-1981水泥 抗弯和抗压强度极限的测定方法

GOST 473.6-1981耐化学和耐热陶瓷制品 抗压强度极限的测定方法

GOST 473.7-1981耐化学和耐陶瓷制品 抗断裂强度极限的测定方法

GOST 473.8-1981耐化学和耐热陶瓷制品 抗静弯强度极限的测定方法

GOST 3594.6-1993造型用粘土 干燥状态下抗压强度极限测定方法

GOST 3594.7-1993造型用粘土 潮湿状态下抗压强度极限测定方法

GOST 7143-1973润滑脂. 强度极限和热强化率测定方法

GOST 8462-1985 墙壁材料 抗压强度和抗弯强度极限的测定方法

GOST 9622-1987 胶合板 抗拉强度极限和弹性模量的测定方法

GOST 9623-1987 胶合板 抗压强度极限和弹性模量的测定方法

GOST 9625-1987 胶合板 抗静弯强度极限和弹性模量的测定方法

GOST 10635-1988 木质刨花板 弯曲时强度极限和弹性模量极限的测定方法

GOST 10636-1990 刨花板 垂直于板面的拉伸强度极限测定法

GOST 13648.2-1968 纸板 静弯破坏负荷和强度极限的测定方法