

国家标准：GB/T

13634 《单轴试验机检验用标准测力仪的校准》测试要求

产品名称	国家标准：GB/T 13634 《单轴试验机检验用标准测力仪的校准》测试要求
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

标准编号	标准名称	代替标准号
GB/T 13634-2019	金属材料 单轴试验机检验用标准测力仪的校准	GB/T 13634-2008

标准号 Standard No.	中文标准名称 Standard Title in Chinese	英文标准名称 Standard Title in English	状态 State	备注
GB/T 13634-2000	试验机检验用测力仪的校准	Calibration of force-proving instruments used for the verification of testing machines	废止	2001-13634
GB/T 13634-2008	单轴试验机检验用标准测力仪的校准	Calibration of force-proving instruments used for the verification of uniaxial testing machines	废止	2009-13634

本标准规定了单轴试验机（例如拉力/压力试验机）静态检验用标准测力仪的校准，并给出了标准测力仪的分级方法。本标准适用于由测量弹性体的弹性变形或与之成正比的量来确定所受力的标准测力仪。

Test Requirement 测试要求：

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准（方法） / Test Method
单轴试验机检验用标准测力仪的校准 GB/T 13634-2019	一般性检验	单轴试验机检验用标准测力仪的校准 GB/T 13634-2019

分辨力	单轴试验机检验用标准测力仪的校准 GB/T 136
最小力	单轴试验机检验用标准测力仪的校准 GB/T 136
复现性	单轴试验机检验用标准测力仪的校准 GB/T 136
重复性	单轴试验机检验用标准测力仪的校准 GB/T 136
零点误差	单轴试验机检验用标准测力仪的校准 GB/T 136
进回程相对误差	单轴试验机检验用标准测力仪的校准 GB/T 136
蠕变相对误差	单轴试验机检验用标准测力仪的校准 GB/T 136

Sample Size 样品数量 / 送样规格: on request Lead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期: 常规服务 Regular service 7-9 working days

Report Summary 报告摘要: