

宜春计量器具校准测试中心

产品名称	宜春计量器具校准测试中心
公司名称	深圳市恒准检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	全国各地
联系电话	15118669465

产品详情

宜春计量器具校准测试中心

宜春提供计量器具校准服务，贴合格证，并出具证书报告。服务区域包括宜春、袁州区、高安市、丰城市、樟树市、奉新县、万载县、上高县、宜丰县、靖安县、铜鼓县。

袁州区计量器具校准范围包括：示波器、显微镜、超声波测厚仪、卡尺、扭力扳手、硬度计、工作测力仪、拉力试验机、恒温槽、水浴锅、老化试验箱、水分测定仪、色谱仪、回路电阻测试仪、瓦斯继电器、表面电阻测试仪、低电阻表、微欧姆计、静电腕带测试仪、黏度计、安规综合测试仪、光时域反射仪OTDR、E1砝码等等。

高安市计量器具校准时长：

3个工作日

丰城市计量器具校准周期：

一年、半年、三年

樟树市计量器具校准依据：

JJF(电子)0004

数字示波器检定规程 GJB7691

工具显微镜检定规程 JJG56

超声波测厚仪校准规范 JJF1126

扭矩扳子检定规程 JJG707

金属洛氏硬度计(A,B,C,D,E,F,G,H,K,N,T标尺)检定规程 JJG112

工作测力仪检定规程 JJG455

电子式拉力试验机检定规程 JJG475

恒温槽技术性能测试规范 JJF1030

空气热老化试验箱校准规范 JJF (蒙) 038

接地导通电阻测试仪检定规程 JJG 984

高压静电电压表检定规程 JJG494

工频单相相位表检定规程 JJG440

绕组线击穿电压测试仪检定规程 JJG(粤) 007

电压监测仪校准规范 JJF(浙) 1098

电容器漏电流测试仪 JJG (电子) 306003

氧化锌避雷器阻性电流测试仪校准规范 JJF (浙) 1082

变压器铁芯接地电流测试仪校准规范 JJF (浙) 1143

奉新县计量器具校准参数：

直流电阻、直流电阻、直流电压、直流电流、时间、直流增益、时基、直流偏置、频带宽度、上升时间、率定值、刚度、长度、摩擦力、逆反射系数、逆反射亮度系数

万载县计量器具校准方式：

邮寄或上门检测

上高县计量器具校准价格：

依据计量器具的量程、精确度等级、测量范围、型号规格、数量而定

宜丰县计量器具校准资质：

CNAS或者CMA

靖安县计量器具校准用途：

可用于ISO外审、验厂、审厂

铜鼓县计量器具校准合格证：

一台仪器一张合格证一份报告

宜春市地址：江西省宜春市丰城市剑光街道东方红大街168号

奉新县地址：江西省宜春市奉新县宋埠镇宋埠街1号

高安市地址：江西省宜春市高安市瑞州中路27号

靖安县地址：江西省宜春市靖安县鸭婆潭街60号

上高县地址：江西省宜春市上高县镇渡街沿江路

万载县地址：江西省宜春市万载县高村镇桃花山路221号