

贵州贵阳差压式流量计检定计量中心

产品名称	贵州贵阳差压式流量计检定计量中心
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

贵州贵阳差压式流量计检定计量中心

贵州提供流量计校准服务，贴合格证，并出具证书报告。服务区域包括贵阳市、六盘水市、遵义市、安顺市、铜仁市、毕节市、黔西南、黔东南、黔南、凯里市、都匀市、兴义市、清镇市、仁怀市、盘州市、赤水市、兴仁市、福泉市、黔西市

贵阳市质量流量计校准范围包括：

皂膜流量计、明渠流量计、浮子流量计、涡街流量计、液体流量计（在线）、靶式流量计、差压式流量计、热式气体质量流量计、旋进旋涡流量计、湿式气体流量计、气体容积式流量计等等

六盘水涡街流量计校验时长：

3个工作日

毕节明渠流量计校正周期：

一年

遵义市浮子流量计校准标准：

皂膜流量计检定规程 JJG 586

明渠堰槽流量计检定规程 JJG 711

浮子流量计检定规程 JJG 257

涡街流量计检定规程 JJG 1029

气体容积式流量计检定规程 JJG 633

湿式气体流量计校准规范 JJF 1357

旋进旋涡流量计检定规程 JJG 1121

热式气体质量流量计检定规程 JJG 1132

差压式流量计检定规程 JJG 640

小流量液体流量计在线校准规范 QTD/LX/D18

液体流量计在线校准规范 JJF (川) 159

靶式流量计检定规程 JJG 461

铜仁市容积式流量计校验方法：

(1) 钟罩法气体流量标准装置

装置一般由钟罩、液槽、发讯机构、压力补偿机构、气源和试验管道等构成。装置以气体为介质，对气体流量计进行检定、仪器校准和检验。

(2) 音速喷嘴法

气体流量标准装置是一种使用音速喷嘴作为标准器的气体流量标准装置，具有结构简单、性能稳定、准确度高、维护方便等优点。

(3) 标准表法气体流量标准装置

标准表法气体流量标准装置采用经上级气体流量标准装置量值传递、具有优良重复性及稳定性的流量计作为标准表，在同一时间间隔内使气体连续通过标准表和被检气体流量计。

(4)p. V. T. t法气体流量标准装置

在某一时间间隔 t 内，气体流入或流出容积为 V 的标准容器，根据标准容器内气体绝对压力 p 和热力学温度 T 的变化，可以求得气体质量流量。装置主要用于检定音速喷嘴，也可用于检定其他气体流量计。

黔西南皂膜流量计校准方式：

邮寄样品检测或上门提供检测

凯里气体流量计校验费用：

依据流量计的口径、介质、数量、所在地址而定

都匀旋涡流量计校正资质：

CNAS或者CMA

安顺市差压式流量计检定用途：

可用于ISO、客户验厂等各种审核

兴义市靶式流量计校验合格证：

一台流量计一张合格证一份报告

贵阳地址：贵阳市观山湖区毕节路53号

六盘水地址：贵州省六盘水市盘州市凤鸣中路21号

遵义地址：贵州省遵义市汇川区昆明路

安顺地址：安顺市西秀区塔山西路15号

铜仁地址：铜仁市碧江区东太大道1号

毕节地址：毕节市金沙县长安街237号

凯里地址：贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市北京西路70号

都匀地址：贵州省黔南布依族苗族自治州都匀市河滨路36号