



中华人民共和国国家计量检定规程

JJG 1030—2007

超声流量计

Ultrasonic Flowmeters

2007-08-21 发布

2007-11-21 实施

国家质量监督检验检疫总局 发布

超声流量计检定规程

Verification Regulation of
Ultrasonic Flowmeters

JJG 1030—2007
代替 JJG 198—1994
中超声流量部分

本规程经国家质量监督检验检疫总局 2007 年 8 月 21 日批准，并自 2007 年 11 月 21 日起施行。

归口单位：全国流量容量计量技术委员会

主要起草单位：中国计量科学研究院

国家原油大流量计量站成都天然气流量分站

参加起草单位：国家水大流量计量站

天津市计量监督检测科学研究院

艾默生过程控制有限公司丹尼尔计量和控制部

北京昌民技术有限公司

北京伟业源冠科贸有限公司

深圳市建恒工业自控系统有限公司

唐山汇中仪表有限公司

本规程委托全国流量容量计量技术委员会负责解释

本规程主要起草人：

王 池（中国计量科学研究院）

丘逢春（国家原油大流量计量站成都天然气流量分站）

参加起草人：

苗豫生（国家水大流量计量站）

陈 兴（天津市计量监督检测科学研究院）

王水山（艾默生过程控制有限公司丹尼尔计量和控制部）

朴奇焕（北京昌民技术有限公司）

史 磊（北京伟业源冠科贸有限公司）

肖 聪（深圳市建恒工业自控系统有限公司）

张力新（唐山汇中仪表有限公司）