

SL

中华人民共和国行业标准

SL/T 186—1997

超声波流速仪

Ultrasonic current meter

1997-11-12 发布

1998-01-01 实施

中华人民共和国水利部 发布

前 言

本标准与《超声波水位计》和《超声波测深仪》标准同时制定,因三种产品都是应用超声波技术进行水文测验,在技术上有共性要求,三项标准应相互协调,有的内容以相同形式表达。本标准的技术要求与GB9359—88《水文仪器总技术条件》,GB/T13336—91《水文仪器系列型谱》,GB50179—93《河流流量测验规范》及GB/T15966—1995《水文仪器基本参数及通用技术条件》的规定也是协调一致的。

本标准由水利部机械局提出。

本标准由全国水文标准化技术委员会水文仪器分技术委员会归口。

本标准由南京水利水文自动化研究所负责起草。

本标准主要起草人 周益祺 武宦平 李玉萍 李小云

目 次

前 言

1 范围	1
2 引用标准	1
3 定义	1
4 产品分类	1
5 技术要求	1
6 试验方法	2
7 检验规则	4
8 标志、包装、运输、贮存	5