

# LR-BC880摆锤敲入仪 摆锤敲入法检测仪 摆锤敲入装置

产品名称	LR-BC880摆锤敲入仪 摆锤敲入法检测仪 摆锤敲入装置
公司名称	天津科安仪器科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	天津市西青区中北镇凯苑路与凯安道交口西北侧 燕宇花园13-3-602（注册地址）
联系电话	022-60383008 18920264562

## 产品详情

LR-BC880摆锤敲入仪 摆锤敲入法检测仪 摆锤敲入装置概述：

LR-BC880摆锤敲入仪是依靠锤头自由下摆将测钉敲入受检材料中，依据测钉的敲入深度来推定其抗压强度或其他指标的检测方法。适用于烧结普通砖砌体工程中砖与砌筑砂浆抗压强度的现场检测，砌体工程中蒸压加气混凝土砌块与砌筑砂浆抗压强度的现场检测，工程结构中混凝土抗压强度的现场无损检测，还适用于工程结构中木材弦向静曲强度的现场无损检测。本产品满足相关技术规程的要求，具有操作简单、检测快捷、检测结果精度较高，受人为影响因素小，具有比较广阔的应用前景。

LR-BC880摆锤敲入仪 摆锤敲入法检测仪 摆锤敲入装置一般规定：

1、根据不同的受检材料，检测时应遵循相关技术规程的要求，按照规程要求进行准备，包括测区选择、测点布置、检测环境、检测范围、龄期等。

2、已经发布并实施的技术规程：

摆锤敲入法检测蒸压加气混凝土砌块与砂浆抗压强度技术规程T/CECS678-2020

摆锤敲入法检测砖与砌筑砂浆抗压强度技术规程 T/CECS 552-2018

3、环境温度异常时，对深度测量表的性能有影响，故其使用环境温度应为-4 ~40 。

LR-BC880摆锤敲入仪 摆锤敲入法检测仪 摆锤敲入装置产品组成：

摆锤敲入法检测仪器包括摆锤敲入仪和深度测量表。

## 摆锤敲入仪

主要由锤头、摆杆、悬臂、竖板、测钉、测钉座、调节螺丝、水准泡、激发杆、把手等组成。

深度测量表是用数显式卡尺改制而成，精度高且可靠耐用。深度测量表的量程为20mm，测量表的分度值0.01mm。

LR-BC880摆锤敲入仪 摆锤敲入法检测仪 摆锤敲入装置技术参数：

1 锤头质量： $2 \pm 0.02\text{kg}$ ；

2 摆杆直径： $10 \pm 0.1\text{mm}$ ；

3 轴承中心到锤头中心的距离： $223 \pm 2\text{mm}$ ；

4 摆动角度： $175 \pm 1^\circ$ ；

5 当将摆锤敲入仪水平向固定于支架上时，锤头自由摆动的速度不小于1.94m/s。

我公司主要经营测斜仪，测斜管，钢筋计，轴力计，水位计，沉降仪，收敛计，突起路标测量仪，逆反射标线测量仪,逆反射标志测量仪