



HC-40 多功能强度检测仪（杭州同祺仪器）

一、HC-40 多功能强度检测仪概述

HC-40 多功能强度检测仪主要用于建筑工程混凝土（C10~C80）强度检测、外墙饰面砖粘结强度等有关拉拔强度的现场检测。混凝土强度检测是利用后装拔出法原理，通过测定置于混凝土内锚固件的拔出力来计算混凝土强度。饰面砖粘结强度的检测是通过测定三点反力支撑对其粘结材料产生的拉力。

二、HC-40 多功能强度检测仪主要参数

- 1、空心油缸行程：10mm
- 2、显示仪分辨率：0.01kN
- 3、测量范围：0~40.00KN/0-60Mpa
- 4、测量精度：2%
- 5、峰值保持
- 6、数据存储：500 条

- 7、液晶照明
- 8、数值修正：10 段折线数值修正，提高精度
- 9、供电方式：大容量锂电
- 10、自动关机
- 11、铝合金泵头总重：3.2Kg

三、HC-40 多功能强度检测仪装箱单

- 1、拉拔仪主机一台
- 2、HC-40 智能数据处理器一只（全中文菜单、自动计算、数据存储、查询和峰值保持功能）
- 3、电源适配器一只
- 4、连接电缆二根
- 5、钻孔系统一套
- 6、磨槽系统一套
- 7、胀簧、胀杆、冲头各一个
- 8、退杆、退套各一个
- 9、拉杆二只（分别拉混凝土和饰面砖）
- 10、标准块选配
- 11、说明书一本
- 12、保修卡和合格证各一张
- 13、便携箱二只

四、HC-40 多功能强度检测仪适用标准

- 1、CE CS69:94 《后装拔出法检测混凝土强度技术规程》
- 2、JGJ110-2008 《建筑工程饰面砖粘结强度检验标准》
- 3、JGJ126-2000 《外墙饰面砖工程施工及验收规程》