

LC-300B型落锤冲击试验机,管材冲击试验机

产品名称	LC-300B型落锤冲击试验机,管材冲击试验机
公司名称	承德市精密试验机有限公司
价格	28000.00/台
规格参数	品牌:JINGMI 型号:LC-300B 类型:落锤冲击试验机
公司地址	中国 河北 承德市 高庙三道沟路
联系电话	86-3142190098/2188076 13703141060

产品详情

品牌	JINGMI	型号	LC-300B
类型	落锤冲击试验机	冲击能量	300 (J)
外形尺寸	900*650*3670 (mm)	重量	420 (kg)
适用范围	管材,板材落锤冲击试验		

lc-300b型落锤冲击试验机

lc-300b型落锤冲击试验机符合《gb6112-85热塑性塑料管材和管件耐冲击性能的测定方法（落锤法）》、《gb/t14152-2001热塑性塑料管材耐外冲击性能试验方法—时针旋转法》、《mt-558.1-2005 第一部分：煤矿用聚乙烯管材》、《mt-558.2-1996 第二部分：煤矿用聚氯乙烯（硬）管材》，同时适用于各种塑料管材、板材及其它非金属材料的落锤冲击试验。

试验机主要由工作台、防止二次冲击机构、锤体、锤体升降及自动落锤机构、电机、减速器、电控箱、机座等组成。

- 1、适用范围广，除适用gb6112及gb14152 gb14153外还适用iso3127。同时还可以通过加装附件满足gb11548（板材）及gb8814（异型材）的要求。
- 2、采用标准链条牵引，定位准确可靠。
- 3、自动化程度高：落锤既可自动也可手动。如先用自动，就会从挂锤，对零、提锤、落锤防二次冲击，全部自动完成。
- 4、冲击过程简单、速度快：正是因为具有自动功能，不用分别操作各个步骤，使得每个冲击周期比手动快得多。
- 5、lc-300b型试验机采用双管式结构。

6、高度0-2m任意设定，定位精度 $\pm 2\text{mm}$ 防二次冲击100%。

主要技术参数及规格

- 1、使用温度：10~35 ；
- 2、附近无大的振动源，无强的电磁场；
- 3、环境中无腐蚀性介质，并注意做到电控箱通风良好；
- 4、电源：交流380v $\pm 10\%$ 5a；2kw。
- 5、锤体质量：0.250~15.00kg，0.125kg/每增量
- 6、工作台行程:0~500mm；
- 7、试样直径10~500mm；
- 8、锤头半径：r12.5 d90
- 9、冲击高度：0 ~ 2000mm；
- 10、高度定位误差: $\pm 2\text{mm}$ 防二次冲击100%。
- 11、提锤方式：自动
- 12、操作界面：液晶，中文。
- 11、外形尺寸（长×宽×高）：约900mm×650mm×3700mm
- 12、整机重量：约350kg。