

成都冲击试验机价格，成都大能量的落锤冲击试验机

产品名称	成都冲击试验机价格，成都大能量的落锤冲击试验机
公司名称	成都英度科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:英度 型号:JL-4000 重量:1000
公司地址	成都市武侯区佳灵路20号
联系电话	15184418682

产品详情

成都冲击试验机价格，成都最大能量的落锤冲击试验机

ndt落锤冲击试验机（无塑性转变温度）

该试验机适用于进行铁素体钢的无塑性转变温度试验。无塑性转变（ndt）温度是指按astm e208-2006、gb/t 6803-1986标准试验时，标准试样发生断裂的最高温度，它表征含有裂纹的钢材在动态加载屈服应力下发生脆断的最高温度。由框架、提升、锤体、砧座、安全防护及控制系统组成。该机采用调整配重砵数量和调整冲击高度的方法调整冲击能量，具有防二次打击、自动送样功能。试样对中准确快速，能量范围无级可调，具有能量自动显示功能。采用plc进行控制，触摸屏显示实现完美的人机对话，自动化程度高。

主要技术参数main technology parameters

	jl-2000	jl-3000	jl-4000	

落锤试验机总锤体 total hammer	60kg (配重砣 15kg/块 共2块)	90kg (配重砣 15kg/块 共4块)	120kg (配重砣 17. 共4块)
基本锤重 hammer basic mass	30kg	30kg	50kg
锤头质量误差 hammer mass error	± 1%		
配重块质量误差 each part mass error	± 0.5%		
落锤试验打击的最大能量 max impact energy	2000j	3000j	4000j
打击的能量范围 impact energy range	300 ~ 2000j	300 ~ 3000j	500 ~ 4000j
最大冲击高度 max. impact height	3400mm		
提锤速度 hammer lifting speed	0-3000mm/min (无级可调)		
试样对中精度 sample centered	± 1mm		

accuracy			
锤体冲头半径 hammerhead radius	25mm		
提升高度指示偏差 lifting height indication error	0.3 % mm		
冲头、砧座的支撑台和终止台的硬度 hammerhead and supports rigidity	> 58hrc		
外型尺寸 (mm) frame measurement	1100 × 1100 × 5200		
设备总功率 total power	50hz/380v/0.75kw	50hz/380v/1.0kw	
整机重量 total weight	2300kg	2600kg	2800kg