



苏州亚诺天下仪器有限公司

YANUO WORLD Physical testing equipment expert

CRS-DBI150/200C

**全自动红外线定位落
球冲击试验机**

产品简介:

全自动落球冲击试验机是对塑料、建材、陶瓷等试验样片，施加瞬间冲击力，测得材料的破坏程度及冲击能量的仪器。同时，使用该仪器还可以对同种材料、同种规格的试样进行冲击对比试验以鉴定材料质量的优劣。

本机采用铝型材防尘外罩，外观美观大方，质量可靠，无噪音；采用电机带动丝杠，同步带传动，数显控制表调节升降高度，自动显示当前高度，可设定所需高度位置，即自动升降到指定位置；带有红外线定位功能，便于快捷精准定位落球点，摆放被检样品。

满足标准:

本机按照 UL 1703-2004: 《光伏组件、接线盒撞击试验》、GB/T 15763.2-2005: 《钢化玻璃抗冲击性试验》、GB/T8814 《门、窗用未增塑聚氯乙烯》、GB/T13520 《硬质聚氯乙烯挤出板材试验方法》等国内外检验标准制造。

产品参数:

- 1、落球高度: 200~1500/2000 mm
- 2、落球控制方式: 直流电磁控制
- 3、升降方式: 电动控制
- 4、钢球重量: 100、150、200、300、500、800、1000g (任选)
- 5、使用电源: AC220V
- 6、电机功率: 60W
- 7、机台尺寸: 600×650×2200 mm
- 8、机台重量: 80kg

产品配置:

- 1、主机: 1台套
- 2、光电编码器: 1套
- 3、高精密丝杠: 1副
- 4、数显测控表: 1台
- 5、说明书: 1份
- 6、钢球5个
- 7、红外线系统装置 1套



+86 512 6855 9199



苏州市吴中区吴中大道59号



Yanuo2000@163.com