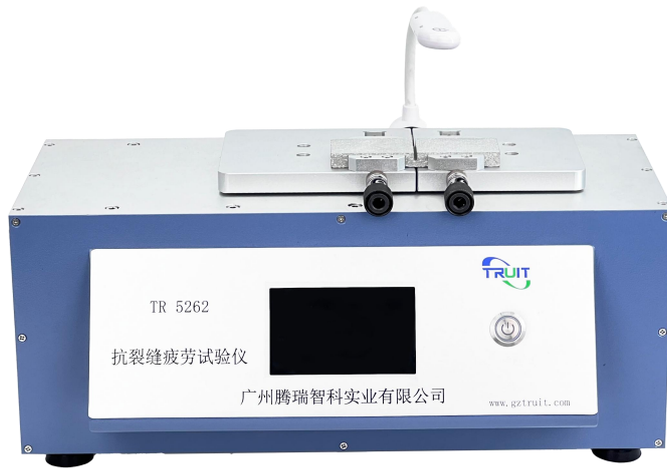


抗裂缝疲劳试验机

产品说明:

腾瑞智科生产的抗裂缝疲劳试验机依据标准 HG/T 4343 《水性多彩建筑涂料》中“复合涂层覆盖裂缝能力”研发设计生产，可使试板裂缝的左右部分进行水平相对移动或者相对往复移动，通过模拟实际混凝土开裂出现裂缝的情况，测定表面涂层抵抗由于混凝土开裂而造成涂膜破损的能力。



抗裂缝疲劳试验机界面



产品特点:

- 触摸屏设计，操作方便
- 监测涂层实时受力情况

产品参数:

- 最大移动距离: 10mm (可调)
- 移动距离精度: 0.01mm
- 运行速度: 0.01mm/min~20mm/min
- 移动速度精度: 0.01mm/min
- 试板尺寸: 120mmx80mmx10mm
- 电源: 220V

订购信息: TR 5262—抗裂缝疲劳试验仪