

# JS-2PT 检查井盖试验机（计算机）

执行国家标准：GB26537-2011/GB/T23858-2009

（上平面观察孔查看井盖裂缝）

本试验机适用于各种钢纤维、水泥、铸铁、复合等多种井盖承载及变形能力试验测试。采用计算机软件控制、自动按标准加载及测量变形试验结果。

试验机有上下平台（机架）、移动小车、动力千斤顶、钢性垫块、橡胶垫块及柱式传感器、控制计算机组成。**可设定荷载力、加载速度，残余变形量，显示曲线、峰值、数据、可数据存储，试验报表等功能。**

试验机井盖最大承载压力为 1000KN。最小显示 0.01KN

位移变量：0~50mm，最小显示 0.01mm

测试空间 1070×1070×（井盖和井座厚度）5~220mm

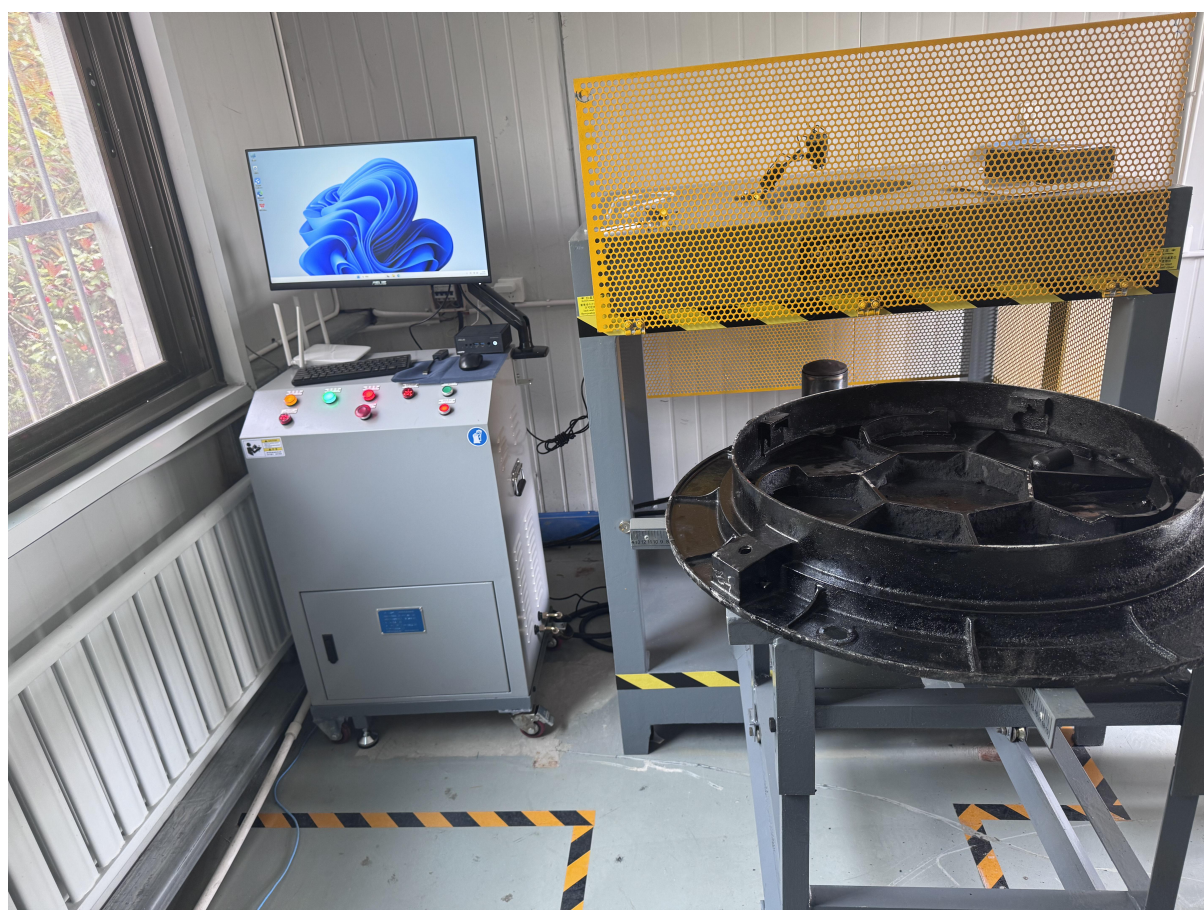
主机外形尺寸：长 1500×宽 1100×高 1300mm

电源：380V / 220V/50Hz、功率：1KW、整机精度 1%。

软件：设定好后按国家或行业标准自动测量，非标井盖可以编程设定

总重量：2000kg

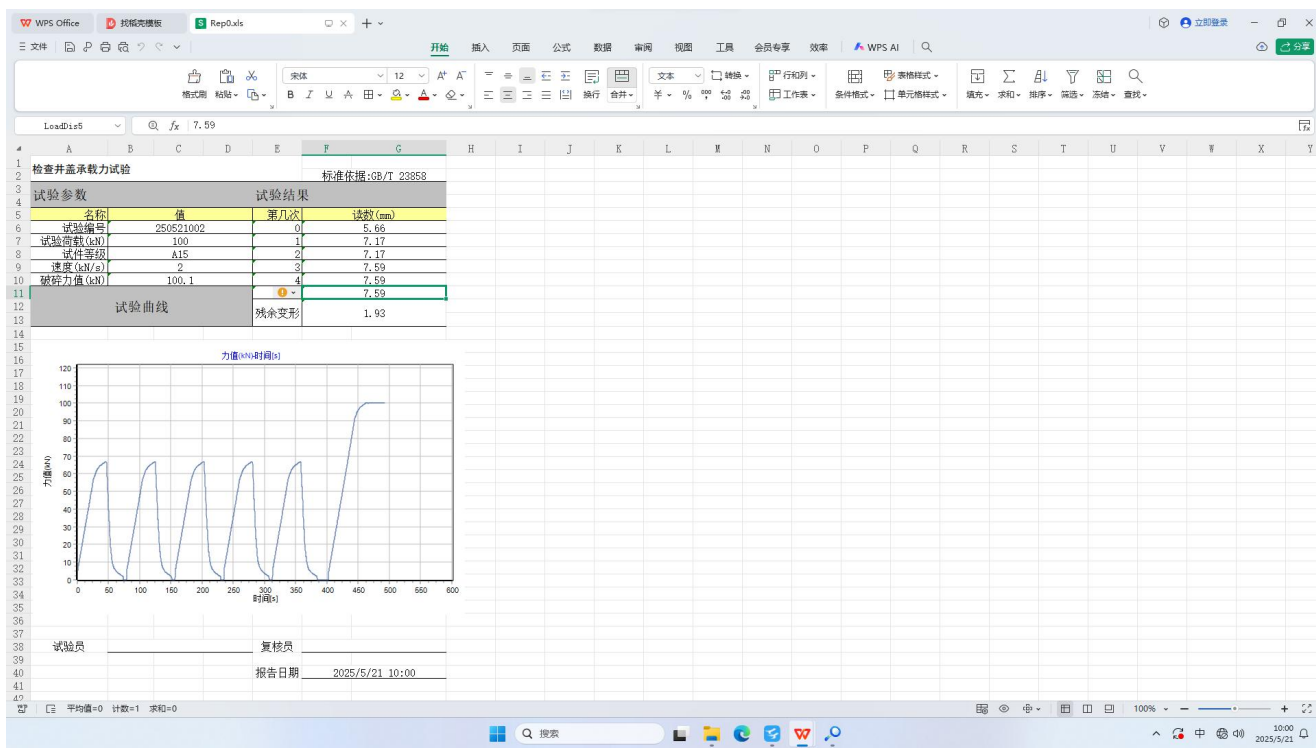
右图标准选项内钢性垫块及橡胶板全部配全



★以上图片仅作参考，以实物为准。



## 以上测试标准选择



## 以上试验结果报表数据