

智能路面层间粘结拉拔仪WXLB-15KN

产品名称	智能路面层间粘结拉拔仪WXLB-15KN
公司名称	湖南旺轩科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:旺轩科技 型号:WXLB-15KN 产地:国产
公司地址	湖南省长沙市岳麓区学士街道玉莲路32号联东优谷工业园35栋102号（注册地址）
联系电话	0731-85013226 19907484062

产品详情

一、简介

沥青路面结构层间结合质量是影响沥青路面使用寿命的重要因素，层间粘结材料的特性研究是近年国内外研究热点，沥青面层抗拉、抗拉、抗剪强度不足,使得有些沥青路面在通车后不久就会发生壅包、推挤、层间滑移等破坏，严重破坏路面的整体性和结构受力;

为了让产品更契合用户需求，我司技术人员深入工程现场一线，通过认真调研和听取用户反馈后，直击用户的使用痛点，全新推出升级版：WXLB-15KN智能路面层间粘结拉拔仪，主要应用于沥青路面与水稳层间粘结力性能检测;符合《数显示粘结强度检测仪》（JG/T 507-2016）规范中对应的设备要求。满足JTG F80/1-2017《公路工程质量检验评定标准》附录N防水层与混凝土间正拉黏结强度评定和DB14/T647-2012《公路沥青铺装层层间结合质量技术要求》JTG 3450-2019《公路路基路面现场测试规程》等标准要求.

二、升级版优点

老款VS升级版

老款WXLB-20F/WXLB-10	升级版WXLB-15KN
升级版主要优点如下：	
1.操控性更加稳定，且整机重量直降60%；	
2.自带12V锂电池，充一次电可连续工作8小时，可外接充电宝继续工作2小时；	

3.设备自带信息化平台，可实现云台数据实时监测，支持户外测试数据自动上传及显示实验数据，经纬度和地图坐标位置和曲线。

三、主要技术参数

拉伸荷载：15kN	拉伸速率：0.01mm~30mm/min任意可调
拉伸荷载分辨率：1N	拉伸力率：25kPa/s ± 15kPa
拉伸荷载测量精度：优于 ± 0.5%	测试试验直径：50mm,100mm
拉伸行程：0~60mm	4.3寸高分辨率电容屏交互界面，实时绘制力值、位移曲线
位移测量范围：0~60mm	本机历史数据存储，可支持128G U盘数据导出，可支持试验完成自动4G数据上传，GPS和北斗定位
位移测量分辨率：0.001mm	云台数据实时监测
位移测量精度：优于1%	具备超载保护，行程硬件限位报警等多重保护
温度测量范围：-40~100	整机功率：150W
温度测量精度：± 0.5%	外形尺寸：350*160*390mm
整机重量：12kg	

四、设备自带软件平台，外检人员设备开机即可在数据库和软件平台在地图坐标点显示，输入测试人员和路面相关测试信息，测试数据保持后。数据自动上传到软件自带的监管平台。实验室管理人员有权限修改和查阅任意历史数据信息。旺轩科技所有产品均可在该平台中注册使用。可选择共享数据或自己查阅数据权限。