

隧道锚杆施工 宣城锚杆 宇达兴科仪器专卖

产品名称	隧道锚杆施工 宣城锚杆 宇达兴科仪器专卖
公司名称	南京宇达兴科仪器科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京麒麟科技创新园
联系电话	13770847783

产品详情

锚杆拉力检测机=煤矿用拉力计=锚杆拉力机=锚杆检测=锚杆拉力器=锚杆拉力计=锚杆拉拔仪=指针式锚杆拉力计，用于煤矿井下锚索退锚的一种专用张拉机具。主要用于煤矿巷道，宣城锚杆，释放和回收锚具。

组成：双速换向油泵（可选电动、气动油泵）、高压油管总成、锚索拉拔器。特点：具有体积小、重量轻、携带方便，应用于煤矿需解除锚索支护状态的施工现场。

南京宇达兴科仪器科技有限公司（原南京公路仪器厂）是集科研、开发、生产与经营为一体化的高科技实体。公司经过多年来研发产品已达上百种，隧道锚杆施工，主要产品有混凝土水泥试验仪器、公路土工试验仪器、沥青防水试验仪器、高校土木实训教学仪器，化学分析仪器、实验机、天平、各种砂浆、混凝土试模、筛具等。我们可为公路、铁路、桥梁、搅拌站、市政、大专院校、工程质量检测中心提供试验室全套试验仪器与检测仪器设备。同时有专业技术人员提供仪器咨询、技术讲解、安装调试、设备维修等。

锚杆拉力计（拉拔仪）的工作原理是：当千斤顶中心孔套住被测杆件后，注浆锚杆施工，选用合适的夹具夹住被测杆件露出中心孔的部分；在压力泵的液压力的作用下，油压通过油管传递至千斤顶缸体之后，活塞杆顶住专用夹头向外运动；压力直接作用在锚具外壳上，再传递至夹片，夹片受力后卡紧被测杆件，最终促使杆件受到向外的拉拔力；此时压力泵上的压力表显示出所对应的受力(kN)值，即反应出被测杆件所受拉拔力的大小。

南京宇达兴科仪器科技有限公司（原南京公路仪器厂）是集科研、开发、生产与经营为一体化的高科技实体。公司经过多年来研发产品已达上百种，主要产品有混凝土水泥试验仪器、公路土工试验仪器、沥青防水试验仪器、高校土木实训教学仪器，化学分析仪器、实验机、天平、各种砂浆、混凝土试模、筛具等。

锚杆拉拔仪拔出试验与注意事项：

- 1、拔出试验过程中，施加拔出力应连续、均匀，中空砂浆锚杆，其速度应控制在（0.5~1.0）kN/s。
- 2、施加拔出力至拔出仪测力装置读数不再增加为止，记录极限拔出力，精准至0.1kN。
- 3、后锚固法试验时，应采取有效措施防止试验装置脱落。

当后锚固法试验出现以下异常情况之一时，应作详细记录，并将该值舍去，在其附近补测一个测点。

- 1、后锚固法破坏体呈非完整锥体破坏状态；
- 2、后锚固法破坏体的锥体破坏面上，有显著影响检测精准的缺陷或异物；
- 3、反力支承圆环外混凝土出现裂缝。

隧道锚杆施工-宣城锚杆-宇达兴科仪器专卖由南京宇达兴科仪器科技有限公司提供。南京宇达兴科仪器科技有限公司（www.njydxk.cn）是江苏南京，科研仪器仪表的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在宇达兴科仪器领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创宇达兴科仪器更加美好的未来。