

# 钢结构螺栓抗滑移系数检测仪、HY-24抗滑移系数测定仪生产商

产品名称	钢结构螺栓抗滑移系数检测仪、HY-24抗滑移系数测定仪生产商
公司名称	济南纳克试验设备有限公司
价格	32000.00/台
规格参数	品牌:纳克 型号:HY-24 产地:山东济南
公司地址	山东省济南市市中区阳光新路67号欧亚大观商都B1座1503室（注册地址）
联系电话	18753183881

## 产品详情

本检测仪搭配液压万能试验机可以进行大六角头高强螺栓连接副（M16~M30）和扭剪型高强螺栓连接副（M16~M24）与其紧固的钢结构滑移板试样的抗滑移系数检测，测试出滑移板的抗滑移系数。有四个物理通道，6组共24个逻辑通道。具有参数备份和恢复功能，自动标定功能，根据高强螺栓的检测要求还设置了峰值保持功能。

### 技术指标

测量范围：30kN~400kN

分辨率：±0.1kN

示值误差：±1.0%

显示方式：触摸屏显示

### 三、标准配置清单

名称	数量	备注
HY-24液晶控制仪	1台	
传感器（其他规格单独定做）		
120kN	4只	适用M16
180kN	4只	适用M20
220kN	适用M22	
260kN	适用M24	
330KN	4只	适用M27
400KN	适用M30	

### 四、试件及试验

#### 1、试件：

试件由制造厂家加工，试件与所代表的钢结构构件应为同一材质、同批制作、采用同一摩擦面处理工艺和具有相同的表面状态，并应用同批同一性能等级的高强度螺栓连接副，在同一环境条件下存放。

试件钢板的厚度 $t_1$ 、 $t_2$ 应根据钢结构工程中有代表性的板材厚度来确定，同时应考虑在摩擦面滑移前，试件钢板的净截面始终处于弹性状态。宽度 $b$ 可参照表一规定取值。 $L_1$ 应根据万能机夹具的要求确定。

试件板面应平整，无油污，孔和板的边缘无飞边、毛刺。