

# 北方通用标准检验筛

产品名称	北方通用标准检验筛
公司名称	新乡市北方通用机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	新乡市向阳路与新中大道交叉口北50米
联系电话	0373-3590809 13462257432

## 产品详情

### 检验筛

#### 一、产品概述：

检验筛|标准检验筛|标准分析筛是集粉粒分级、液体过滤为一体的标准分析筛，分析效率高、范围广、可同时分出8组样品；配合使用电子计时器，同种物料设定同等分析时间，保证最低的误差，准确判断在线产品质量；还有其他优点；噪音低、体积小；有0.045-2.5mm粒度的分样产品，适应多规格标准筛。标准检验筛广泛用于冶金、粉粒、化工、医药、建材、地质、国防等部门的科研生产、试验室、质检室，对颗粒状、粉状物料的粒度结构、液体类固体物含量及杂物量的精确筛分、过滤、检测。该产品噪音低、标准筛体，筛、滤样品效率、精度高。

300检验分析筛广泛应用于实验室、质检室等检验部门进行颗粒、粉类物料粒度分布测定，产品杂质含量，液体固形物含量的测定分析。产品结构紧凑、噪音低、效率高、精度准确等特点突出，采用北方机械新型动力发生器，产生多元高频振动，对物料进行高效筛选、测定。同时可根据不同物料来通过电子延时器实现不同的工作时间，把检验误差降到最低程度，保证样品分析数据的一致性，对产品质量做出精确判断。

二、产品特点： 1、体积小、重量轻、移动方便。  
2、筛分精度高、可筛分至325目。 3、噪音低。  
4、结构多样，用户可选择，分碳钢喷塑和不锈钢两种。 5、一次性投料不大于200g。

三、产品主要应用范围： 检验筛|标准检验筛广泛用于冶金、粉粒、化工、医药、建材、地质、国防等部门的科研生产、试验室、质检室、高等院校实验室。

#### 四、产品技术参数：

序号	名称	单位	数据
----	----	----	----

1	标准筛体	层	8	
2	筛体直径	mm	200 100 75	
3	筛分粒度	mm	0.038-3	
4	噪音	db	50	
5	投料量(一次性)	g	200	
6	振幅	mm	5	
7	电机	电压	v	220
		转速	r/min	1420
		功率	kw	0.125
8	外形尺寸	mm	360 × 300 × 736	
9	整机质量	kg	25	

五、检验筛|标准检验筛使用方法：1、根据被检物料及相应的标准来确定要选用的标准筛具。

2、把标准筛具按孔径从大到小,从下到上依次叠放到托盘座上,由凹槽或定位螺丝对标准筛具进行定位。

3、把被检物料放入最上端的标准筛具里,(或盖上标准筛具上盖)然后用套在丝柱上的筛分头压住标准筛具,旋紧丝柱上的螺母来压紧标准筛具。(注意:两侧要用力一致,然后用锁定螺丝锁紧。)4、把定时器开关放在相应需要的位置,(注意阅读定时器说明,不同的设定所设定时间不一样)然后打开电源开关,检验筛即开始工作。5、标准检验筛工作停止后,旋开丝柱上的螺母,移开筛分头,小心取走标准筛具。6、切断电源。

六、检验筛|标准检验筛注意事项：1、标准分析筛要求水平放置。

2、确认电源和要求相符,并确保接地。3、振动部分不能与其他物体接触。

4、必须由凹槽或定位螺丝对标准筛具进行定位。