**Aode-105自动进样仪**

**产品介绍**

振动进样器也叫自动进样仪，仪器是由触摸屏，电磁驱动器，不绣钢送料槽，不绣钢漏斗，进样器微操系统和调速器等组成。漏斗的高度可调，可控制进料样品在输送槽的厚度，调速器可调节进样的速度。并配有多种送料槽以适应需要连续进样的设备。

**仪器原理**

仪器是通过电磁倾斜驱动器的振动，利用匀速振动的作用，使样品不断向前跳跃，来实现样品均传输，以达到自动输送样品的目的。通过304不绣钢送料槽将粉末状、颗粒状或乳状的样品从漏斗的底口将样品均匀地输送到需连续进样的设备端口中。仪器在输送样品过程中可达到均匀连续一致的优化进料。进样器通常为附属仪器，可配合实验室旋转分样器，刀式研磨仪，臼式研磨仪，粉碎机，颚式破碎机等需要均匀连续输送样品的仪器。此仪器可到达更优化均匀的进样，整个过程自动完成。

**产品特点**

* 触屏操控系统，采用电磁驱动力进样
* 进样速度可调，进样均匀连续
* 时间和速度任意调节
* 进样槽选用优质304不绣钢制成，为适用不同场合的使用，进料槽出口设计有多种尺寸，以配合需要进样的设备。进料槽形状还设计了U型，V型，窄型，宽型，宽窄型多种可选

****技术参数：****

* 应用场景：需要连续不断的均匀进样和送样的仪器设备
* 送样类型：可扬落的散落的粉末颗粒或乳装样品
* 进料样品颗粒尺寸：可根据颗粒尺寸的大小来更换进料槽，进料槽可选：最大进样颗粒尺寸15mm
* 进料速度 ：可调节漏斗的高度和振动的频率控制进料速度
* 传送槽出料口宽度  ：15 毫米，40 毫米，75 毫米
* 电源参数：220v50hz 30w
* 传送槽长度  210 毫米
* 重量： 9公斤

**售后承诺**

* 保修期：2年
* 是否可延长保修期：是
* 保内维修承诺：保修期内如有产品质量问题，免费维修更换所有配件。
* 报修承诺：接到报修后2小时内做处理，24小时内给出解决方案，48小时内解决问题。
* 仪器安装：免费对仪器视频安装调试和使用方法培训，并提供科学合理的技术指导和维护。