

# 末端开口式取样器 不锈钢粉末取样器

产品名称	末端开口式取样器 不锈钢粉末取样器
公司名称	中谷机械设备（郑州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	郑州市金水区南阳路北段
联系电话	0371-55510982

## 产品详情

末端开口式取样器 不锈钢粉末取样器厂家推荐—中谷机械设备（郑州）有限公司

末端开口式取样器技术电话0371-55510982是中谷机械设备（郑州）有限公司的新一代取样仪器。具有雄厚的技术力量和精良的设备，可为用户提供高质量、高性能的产品和完善的技术服务

末端开口式取样器符合GB/T 6679-2003《固体化工产品采样通则》，适用于：粉末、小颗粒、小晶体等物料直径小于5MM（对于直径大于5MM的固体样品采样探子可特殊加工）固体化工产品采样。材质：不锈钢，直径25MM，长度800MM，槽孔19×715MM。

另有：可封闭式采样探子 末端封闭式取样器 附瓶式取样器 窗口关闭式取样器  
点击查看相关产品信息

末端开口式取样器特点:

1. 材质304不锈钢，对样品无污染，广泛应用于药品、食品等行业。
2. 采样探子内壁、外壁抛光处理，可防止污染样品且更容易清洁。
3. 采样探子所有部件均可拆卸，便于清洁，可防止细菌、污染物的存留。

产品选择:对于松散的固体样品水平取样可选择：末端封闭式取样器、末端开口式取样器、窗口关闭式取样器。如果垂直取样可将采样探子沿对角线方向插入物料。对于粘稠的固体样品取样可选择：万能式采样探子。万能式采样探子独特的设计，无论水平取样或垂直取样都适用。

- 使用说明:1.使用前应检查采样探子是否清洁。 2.将采样探子槽口向下沿一定角度插入物料，到达指定深度后转动2-3次，小心的将采样探子抽回，注意抽回时采样探子槽口应向上，将采样探子中的物料倒入样品容器内。
- 3.如果物料不松散，将卸料推杆从采样探子后端插入使物料顺利进入样品容器。
  - 4.将采样探子擦拭干净，完成取样。