

辽宁DN100管道自动取样机 泰安锐华机械公司

产品名称	辽宁DN100管道自动取样机 泰安锐华机械公司
公司名称	泰安市锐华机械设备有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安市泰山区万官大街399号
联系电话	17660257583

产品详情

DN100管道自动取样机是怎样工作的

虽然说我们现在的DN100管道自动取样机应用是非常的广泛的，但是作为外行人的我们，是不太了解关于矿浆取样机的相关知识的，如果说大家想要多了解一些关于矿浆取样机的知识的话，可以跟随小编一起来看一下。

DN100管道自动取样机的制备方式，是根据需要 50-600mm可根据客户管道的实际尺寸订做，安装角度0~60°；电机工作电压ac380v电机功率0.55~0.75kw；取样周期1~60分钟是可以进行调节的；取样时间：3.5s/次。矿浆取样机的管材质采用新型设计材料；导向管采用也是新研发的材质；其他部件采用钢件。矿浆取样机在进行安装的时候需要在介质管道上，通过取样管垂直截取具有代表性的样品供化学分析用的一种新型管道取样装置。矿浆取样机的安装角度0度—60度，电机工作压力ac380v，功率0.55-0.75kw，控制器工作电ac220v。

通过新型的研发DN100管道自动取样机来为我们的矿业生产创造价值，不光是为了提高经济的效益问题，也是为了我们的矿业工人在进行矿业生产的时候，可以有一个舒适安全的工作环境。

DN100管道自动取样机技术参数及要求：

安装角度：0-60°；电机工作电压：AC380V；控制器工作电压：AC220V；

电机功率：0.55-0.75KW；取样周期：2-60分钟（可调）；取样时间：3.5S/次。

DN100管道自动取样机两端法兰与矿浆管道法兰规格必须一致，便于安装更换。

取样机采用厚壁无缝钢管，DN100管道自动取样机定制厂家，取样管材质采用1Cr18Ni9；导向管采用QSn4-44；其他部件采用钢件。台取样机各配控制器。

DN200管道取样机是安装在介质管道上，通过取样管垂直截取一定代表性的样品供化学分析用的一种新型管道自动取样装置。可取代手工取样，提高取样的稳定性，均匀性和可靠性，降低劳动强度，提高分析检测准确性和自动化程度，优化生产条件，产品结构新颖，技术先进，运行平稳，功能可靠。

DN100管道自动取样机性能特点

利用气动执行机构的伸缩运行，辽宁DN100管道自动取样机，带动连接杆运动，连接杆带动滑块在导轨上方往复运动，滑块又带动取样管往复横切矿浆流，DN100管道自动取样机厂家，使得矿浆多部位的样品流入取样管，用以适用范围：PCB厂金相实验室取样使用。DN100管道自动取样机采用进口气动组件、模组；配制科学的退料装置和安全防护罩；配制红外线定位系统；取样尺寸常规（10*15）可根据客户要求制定，适用性广；取样厚度常规2.0mm可适用于各多层线路板厂家；使用安全，操作快捷、效果好、品质优等特征。

DN100管道自动取样机性能特点

通过实际在选矿的使用表明本管道取样机具有较高的取样代表性和可靠性。可以用于多种流体管道的取样。其使用特点如下：

- （1）DN100管道自动取样机是一种在矿浆管道上在线实时取样的自动化设备。
- （2）取样量、取样时间和间隔可在不停矿的情况下，由使用人员根据实际的使用情况进行设置。
- （3）高可靠性，使用寿命长。
- （4）为气动机构，取样管运行速度较低，使用安全，易于操作。
- （5）利用管道取样机的特殊运行方式，在垂直于矿浆流动方向截取矿浆样品。使得取样管截取的矿样具有很高的取样均匀性和代表性。
- （6）动作方式。当矿浆通过管道取样机时，DN100管道自动取样机价格，取样管做水平往复运动，直接截取有代表性的样品，自流输送到接样桶中，取样便捷。
- （7）取样方式。自动连续取样和手动单次取样两种取样操作方式。
- （8）是一种可以改变取样量大小的矿浆管道取样装置，通过改变气动执行机构的运行速度，改变取样管切割溢流矿浆的速度，改变进入取样管的矿浆样品流量，实现调节取样量的大小。
- （9）可以在不停止生产流程的情况下，在线对取样机的取样管和其他易损运动部件进行定时检修和更换。

辽宁DN100管道自动取样机-泰安锐华机械公司由泰安市锐华机械设备有限公司提供。泰安市锐华机械设备有限公司（www.pesuguan.com）为客户提供“矿用束管,PE矿用束管,矿浆取样机,煤矿用聚乙烯束管”等业务，公司拥有“矿用束管,PE矿用束管,矿浆取样机,煤矿用聚乙烯束管”等品牌，专注于辅助设备等行业。欢迎来电垂询，联系人：周经理。