

ACS880 31 061A 3 山西明纳能源公司

产品名称	ACS880 31 061A 3 山西明纳能源公司
公司名称	山西明纳能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原市真武路69号
联系电话	18634376600

产品详情

【山西明纳能源科技有限公司】专业从事工业自动化产品销售以及自动化控制工程系统的集成商，ACS880-31-061A-3主做西门子，施耐庵，ABB，德力西，森达变频器的维修等，ACS880-31-061A-3公司坚持以客户为中心、满足不同行业客户的需求。

采用变频调速系统的直进式拉丝机技术先进、节能显著，调速范围在正常工作时为30:1，同时在5%的额定转速时能提供超过1.5倍的额定转矩。

直进式拉丝机变频控制系统：

该直进式拉丝机主要对精轧出来的不锈钢丝进行牵伸，设计的工艺要求为：

- (1) 高拉丝速度600m/min；
- (2) 加工品种主要三种，分别是进线 2.8mm 出线 1.2mm、2.5mm 1.0mm、2.0mm 0.8mm；
- (3) 紧急停车断头不多于2个

【山西明纳能源科技有限公司】专业从事工业自动化产品销售以及自动化控制工程系统的集成商，ACS880-31-061A-3主做西门子，施耐庵，ABB，德力西，森达变频器的维修等，ACS880-31-061A-3公司坚持以客户为中心、满足不同行业客户的需求。

通用型变频器加减速时间可根据负载计算出来，但在调试中常采取按负载和经验先设定较长加减速时间，通过起、停电动机观察有无过电流、过电压报警；然后将加减速设定时间逐渐缩短，以运转中不发生报警为原则，重复操作几次，便可确定出佳加减速时间。如果你还对通用型变频器相关的信息不明白，可以咨询我们技术人员

【山西明纳能源科技有限公司】专业从事工业自动化产品销售以及自动化控制工程系统的集成商，ACS880-31-061A-3主做西门子，施耐德，ABB，德力西，森达变频器的维修等，ACS880-31-061A-3公司坚持以客户为中心、满足不同行业客户的需求。

放

放——放电。变频器内部含有各种规格、各种容量的电解电容，这些电容由于容量减少所造成变频器发生故障的概率相比而言是十分高的。针对这些电容的检测，ACS880-31-061A-3，一般维修人员多采用观其形和使用电容表测量的方法进行检修，但这两种方法都存在一定的局限性。为此本人使用白炽灯灯泡/小电珠，在对被测对象充电结束后对其进行放电对比性测试，该方法可以直观地对比出被测对象的容量是否符合要求，据本人总结该方法的有效率在80%以上。图六当中的这支标称50V 220uF实际容量已经所剩无几的电解电容，便是采用放电检测方法鉴别出来的。

ACS880-31-061A-3-山西明纳能源公司由山西明纳能源科技有限公司提供。山西明纳能源科技有限公司（www.sxmny.com）是山西太原变频器、分频器的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在山西明纳能源领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创山西明纳能源更加美好的未来。