

# 邯郸箱式变电站 万鑫机电设备 箱式变电站厂

产品名称	邯郸箱式变电站 万鑫机电设备 箱式变电站厂
公司名称	黄骅市万鑫机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	黄骅市205国道西侧开发4号楼
联系电话	13833777772

## 产品详情

国产箱变同美式箱变相比增加了接地开关、避雷器，接地开关与主开关之间有机机械联锁，这样可以保证在进行箱变维护时人身的安全。国产箱变每相用一只熔断器代替了美式箱变的两支熔断器做保护，其大特点是当任一相熔断器熔断之后，移动箱式变电站，都会保证负荷开关跳闸而切断电源，邯郸箱式变电站，而且只有更换熔断器后，主开关才可合闸，这一点是美式箱变所不具备的。

国产箱变一般采用各单元相互独立的结构，箱式变电站厂，分别设有变压器室、高压开关室、低压开关室，通过导线连成一个完整的供电系统。

变压器室一般放在后部。为了方便用户维修、更换和增容的需要，变压器可以很容易的从箱体内拉出来或从上部吊出来。由于变压器放在外壳内，小区箱式变电站，其有利的因素是可以防止阳光直接照射变压器而产生的温升，同时也可以有效地防止外力碰撞、冲击及发生触摸感电事故；其不利因素是对变压器的散热提出了较高的要求。

万鑫机电设备有限公司专业从事于箱式变电站的生产与销售，如有需要请按图片上的联系方式联系我们。

GB 10963-1989|家用及类似场所用断路器GB 14048.2-1994|低压开关设备和控制设备 低压断路器

GB 16916.1-1997|家用和类似用途的不带过电流保护的剩余电流动作断路器(RCCB) 第1部分：一般规则

GB 16916.21-1997|家用和类似用途的不带过电流保护的剩余电流动作断路器(RCCB) 第2.1部分：一般规则对动作功能与线路电压无关的RCCB的适用性

GB 16916.22-1997|家用和类似用途的不带过电流保护的剩余电流动作断路器(RCCB)

第2.2部分：一般规则对动作功能与线路电压有关的RCCB的适用性

GB 16917.1-1997|家用和类似用途的带过电流保护的剩余电流动作断路器(RCBO) 第1部分：一般规则

GB 16917.21-1997|家用和类似用途的带过电流保护的剩余电流动作断路器(RCBO)

第2.1部分：一般规则对动作功能与线路电压无关的RCBO的适用性

GB 16917.22-1997|家用和类似用途的带过电流保护的剩余电流动作断路器(RCBO)

第2.2部分：一般规则对动作功能与线路电压有关的RCBO的适用性

GB 1984-1989|交流高压断路器

GB 4876-1985|交流高压断路器的线路充电电流开合试验

GB 7675-1987|交流高压断路器的开合电容器组试验

正常环境条件

1. 周围空气温度上限：+40℃、下限：-10℃、日平均温度不超过35℃；
2. 海拔高度不超过1000m；
3. 相对环境温度日平均不大于95%，月平均不大于90%；
4. 地震烈度不超过8级；
5. 水蒸气压力日平均值不超过2.2Kpa，月平均值不超过1.8kpa；
6. 无火灾、严重污染、化学腐蚀及剧烈振动的场所。

万鑫机电设备有限公司专业从事于高压柜的生产与销售，如有需要请按图片上的联系方式联系我们。邯郸箱式变电站-万鑫机电设备-箱式变电站厂由黄骅市万鑫机电设备有限公司提供。黄骅市万鑫机电设备有限公司（[www.hhwanxin.com](http://www.hhwanxin.com)）是河北沧州，配电装置的翘楚，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。在万鑫机电领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创万鑫机电更加美好的未来。同时本公司（[www.chinawxjd.com](http://www.chinawxjd.com)）还是从事河北浇注型线槽，北京浇筑母线槽，天津浇注型母线槽厂家的厂家，欢迎来电咨询。