

精美的优质磁柱

产品名称	精美的优质磁柱
公司名称	常州凯悦磁材有限公司
价格	.00/个
规格参数	材料牌号:-0 密度:-0 (g/cm ³) 工作温度:-0 ()
公司地址	天宁区郑陆镇焦溪中降村
联系电话	0519-88679196 13961212519

产品详情

材料牌号	-0	密度	-0 (g/cm ³)
工作温度	-0 ()	剩磁	0 (T)
矫顽力	0 (KA/m)	内禀矫顽力	0 (KA/m)
最大磁能积	0 (KJ/m ³)	居里温度	0 ()

我厂建于70年代初期，专业生产y10t磁性材料系列产品。近30年来，我厂一直按部级sj285 - 77标准执行生产。产品销售全国各地，部分产品销往东南亚，深受用户好评。现企业建筑面积1万平方米，固定资产1000多万元，职工人数100多名。现生产y10t磁性材料系列产品有：环形、柱形、方形、磁转子四大系列100多个品种，年产量6亿多只。近几年，我厂全力进行设备、工艺的技术改造，全面实行半自动、全自动生产。产品从基础原材料配制、成形几何尺条件、烧结物理结构变化、充磁效应保证、稳磁迟效应，一直到产品出厂，有一整套科学的质量体系，严格的质量管理制度。做到产品是生产出来的，而不是检验出来的，满足用户要求为第一质量宗旨。 < 只要您能提供图纸剩下的就交给我们去办。 >

我厂建于70年代初期，专业生产y10t磁性材料系列产品。近30年来，我厂一直按部级sj285 - 77标准执行生产。产品销售全国各地，部分产品销往东南亚，深受用户好评。现企业建筑面积1万平方米，固定资产1000多万元，职工人数100多名。现生产y10t磁性材料系列产品有：环形、柱形、方形、磁转子四大系列100多个品种，年产量6亿多只。近几年，我厂全力进行设备、工艺的技术改造，全面实行半自动、全自动生产。产品从基础原材料配制、成形几何尺条件、烧结物理结构变化、充磁效应保证、稳磁迟效应，一直到产品出厂，有一整套科学的质量体系，严格的质量管理制度。做到产品是生产出来的，而不是检验出来的，满足用户

要求为第一质量宗旨。 < 只要您能提供图纸剩下的就交给我们去办。 > 我厂建于70年代初期，专业生产y10t磁性材料系列产品。近30年来，我厂一直按部级sj285 - 77标准执行生产。产品销售全国各地，部分产品销往东南亚，深受用户好评。现企业建筑面积1万平方米，固定资产1000多万元，职工人数100多名。现生产y10t磁性材料系列产品有：环形、柱形、方形、磁转子四大系列100多个品种，年产量6亿多只。近几年，我厂全力进行设备、工艺的技术改造，全面实行半自动、全自动生产。产品从基础原材料配制、成形几何尺条件、烧结物理结构变化、充磁效应保证、稳磁迟效应，一直到产品出厂，有一整套科学的质量体系，严格的质量管理制度。做到产品是生产出来的，而不是检验出来的，满足用户要求为第一质量宗旨。 < 只要您能提供图纸剩下的就交给我们去办。 >

我厂建于70年代初期，专业生产y10t磁性材料系列产品。近30年来，我厂一直按部级sj285 - 77标准执行生产。产品销售全国各地，部分产品销往东南亚，深受用户好评。现企业建筑面积1万平方米，固定资产1000多万元，职工人数100多名。现生产y10t磁性材料系列产品有：环形、柱形、方形、磁转子四大系列100多个品种，年产量6亿多只。近几年，我厂全力进行设备、工艺的技术改造，全面实行半自动、全自动生产。产品从基础原材料配制、成形几何尺条件、烧结物理结构变化、充磁效应保证、稳磁迟效应，一直到产品出厂，有一整套科学的质量体系，严格的质量管理制度。做到产品是生产出来的，而不是检验出来的，满足用户要求为第一质量宗旨。 < 只要您能提供图纸剩下的就交给我们去办。 >

我厂建于70年代初期，专业生产y10t磁性材料系列产品。近30年来，我厂一直按部级sj285 - 77标准执行生产。产品销售全国各地，部分产品销往东南亚，深受用户好评。现企业建筑面积1万平方米，固定资产1000多万元，职工人数100多名。现生产y10t磁性材料系列产品有：环形、柱形、方形、磁转子四大系列100多个品种，年产量6亿多只。近几年，我厂全力进行设备、工艺的技术改造，全面实行半自动、全自动生产。产品从基础原材料配制、成形几何尺条件、烧结物理结构变化、充磁效应保证、稳磁迟效应，一直到产品出厂，有一整套科学的质量体系，严格的质量管理制度。做到产品是生产出来的，而不是检验出来的，满足用户要求为第一质量宗旨。 < 只要您能提供图纸剩下的就交给我们去办。 >

我厂建于70年代初期，专业生产y10t磁性材料系列产品。近30年来，我厂一直按部级sj285 - 77标准执行生产。产品销售全国各地，部分产品销往东南亚，深受用户好评。现企业建筑面积1万平方米，固定资产1000多万元，职工人数100多名。现生产y10t磁性材料系列产品有：环形、柱形、方形、磁转子四大系列100多个品种，年产量6亿多只。近几年，我厂全力进行设备、工艺的技术改造，全面实行半自动、全自动生产。产品从基础原材料配制、成形几何尺条件、烧结物理结构变化、充磁效应保证、稳磁迟效应，一直到产品出厂，有一整套科学的质量体系，严格的质量管理制度。做到产品是生产出来的，而不是检验出来的，满足用户要求为第一质量宗旨。 < 只要您能提供图纸剩下的就交给我们去办。 >

我厂建于70年代初期，专业生产y10t磁性材料系列产品。近30年来，我厂一直按部级sj285 - 77标准执行生产。产品销售全国各地，部分产品销往东南亚，深受用户好评。现企业建筑面积1万平方米，固定资产1000多万元，职工人数100多名。现生产y10t磁性材料系列产品有：环形、柱形、方形、磁转子四大系列100多个品种，年产量6亿多只。近几年，我厂全力进行设备、工艺的技术改造，全面实行半自动、全自动生产。产品从基础原材料配制、成形几何尺条件、烧结物理结构变化、充磁效应保证、稳磁迟效应，一直到产品出厂，有一整套科学的质量体系，严格的质量管理制度。做到产品是生产出来的，而不是检验出来的，满足用户要求为第一质量宗旨。 < 只要您能提供图纸剩下的就交给我们去办。 > 我厂建于70年代初期，专业生产y10t磁性材料系列产品。近30年来，我厂一直按部级sj285 - 77标准执行生产。产品销售全国各地，部分产品销往东南亚，深受用户好评。现企业建筑面积1万平方米，固定资产1000多万元，职工

人数100多名。现生产y10t磁性材料系列产品有：环形、柱形、方形、磁转子四大系列100多个品种，年产量6亿多只。近几年，我厂全力进行设备、工艺的技术改造，全面实行半自动、全自动生产。产品从基础原材料配制、成形几何尺条件、烧结物理结构变化、充磁效应保证、稳磁迟效应，一直到产品出厂，有一整套科学的质量体系，严格的质量管理制度。做到产品是生产出来的，而不是检验出来的，满足用户要求为第一质量宗旨。 < 只要您能提供图纸剩下的就交给我们去办。 > 我厂建于70年代初期，专业生产y10t磁性材料系列产品。近30年来，我厂一直按部级sj285 - 77标准执行生产。产品销售全国各地，部分产品销往东南亚，深受用户好评。现企业建筑面积1万平方米，固定资产1000多万元，职工人数100多名。现生产y10t磁性材料系列产品有：环形、柱形、方形、磁转子四大系列100多个品种，年产量6亿多只。近几年，我厂全力进行设备、工艺的技术改造，全面实行半自动、全自动生产。产品从基础原材料配制、成形几何尺条件、烧结物理结构变化、充磁效应保证、稳磁迟效应，一直到产品出厂，有一整套科学的质量体系，严格的质量管理制度。做到产品是生产出来的，而不是检验出来的，满足用户要求为第一质量宗旨。 < 只要您能提供图纸剩下的就交给我们去办。 >

我厂建于70年代初期，专业生产y10t磁性材料系列产品。近30年来，我厂一直按部级sj285 - 77标准执行生产。产品销售全国各地，部分产品销往东南亚，深受用户好评。现企业建筑面积1万平方米，固定资产1000多万元，职工人数100多名。现生产y10t磁性材料系列产品有：环形、柱形、方形、磁转子四大系列100多个品种，年产量6亿多只。近几年，我厂全力进行设备、工艺的技术改造，全面实行半自动、全自动生产。产品从基础原材料配制、成形几何尺条件、烧结物理结构变化、充磁效应保证、稳磁迟效应，一直到产品出厂，有一整套科学的质量体系，严格的质量管理制度。做到产品是生产出来的，而不是检验出来的，满足用户要求为第一质量宗旨。 < 只要您能提供图纸剩下的就交给我们去办。 >

我厂建于70年代初期，专业生产y10t磁性材料系列产品。近30年来，我厂一直按部级sj285 - 77标准执行生产。产品销售全国各地，部分产品销往东南亚，深受用户好评。现企业建筑面积1万平方米，固定资产1000多万元，职工人数100多名。现生产y10t磁性材料系列产品有：环形、柱形、方形、磁转子四大系列100多个品种，年产量6亿多只。近几年，我厂全力进行设备、工艺的技术改造，全面实行半自动、全自动生产。产品从基础原材料配制、成形几何尺条件、烧结物理结构变化、充磁效应保证、稳磁迟效应，一直到产品出厂，有一整套科学的质量体系，严格的质量管理制度。做到产品是生产出来的，而不是检验出来的，满足用户要求为第一质量宗旨。 < 只要您能提供图纸剩下的就交给我们去办。 >

我厂建于70年代初期，专业生产y10t磁性材料系列产品。近30年来，我厂一直按部级sj285 - 77标准执行生产。产品销售全国各地，部分产品销往东南亚，深受用户好评。现企业建筑面积1万平方米，固定资产1000多万元，职工人数100多名。现生产y10t磁性材料系列产品有：环形、柱形、方形、磁转子四大系列100多个品种，年产量6亿多只。近几年，我厂全力进行设备、工艺的技术改造，全面实行半自动、全自动生产。产品从基础原材料配制、成形几何尺条件、烧结物理结构变化、充磁效应保证、稳磁迟效应，一直到产品出厂，有一整套科学的质量体系，严格的质量管理制度。做到产品是生产出来的，而不是检验出来的，满足用户要求为第一质量宗旨。 < 只要您能提供图纸剩下的就交给我们去办。 >