

宝武硅钢片B20AT1500宝武矽钢片现货B20R065

产品名称	宝武硅钢片B20AT1500宝武矽钢片现货B20R065
公司名称	上海强晟钢供应链管理有限公司
价格	.00/个
规格参数	配送服务:全国 涂层:A/H/K/Z/T4/ 品牌:宝武
公司地址	上海市宝山区锦乐路255号208
联系电话	021-56390389 13162088866

产品详情

尊敬的客户：

很荣幸能向您推荐我们公司的宝武硅钢片B20AT1500宝武矽钢片现货B20R065。作为上海强晟钢供应链管理有限公司，我们是一家专注于宝钢和武钢硅钢片供应的企业，致力于为客户提供高品质的产品和优质的服务。

硅钢片和矽钢片是电工钢的重要材料，具有优异的磁导性能和低铁损特性。宝钢硅钢片和武钢硅钢片作为中国两大钢铁巨头的产品，以其卓越的品质和稳定的性能在市场上享有盛誉。

产品参数

规格：0.1-1.0mm

加工服务：开平分条

配送服务：全国

涂层：A/H/K/Z/T4/

品种：硅钢片

品牌：宝武

产品特性

优异的铁损特性：宝钢武钢硅钢片具有低铁损特点，可以有效减少电磁能量的损耗，提高设备的效率。

卓越的涂层性能：硅钢片的涂层具有良好的绝缘性能和耐腐蚀性，能够保护钢板表面免受外界环境的侵蚀。稳定的磁感特性：宝武硅钢片和武钢硅钢片具有稳定的磁感应强度，能够满足不同应用场景对磁导性能的需求。jingque的同板差控制：通过先进的生产工艺和严格的质量管理，宝钢武钢硅钢片的同板差控制在合理范围内，确保产品的稳定性和一致性。

我们深知客户在选购硅钢片时需要全面了解产品的性能和特性，因此我们不仅从宝钢武钢硅钢片的铁损、涂层、磁感和同板差等方面进行介绍，还通过多个视角来描述产品的优势和特点。

，我们还注意到客户可能忽略的细节和知识，例如硅钢片的加工服务和配送服务，我们提供开平分条的加工服务并可以全国配送，为客户提供一站式供应链解决方案。

宝武硅钢片B20AT1500宝武矽钢片现货B20R065是您在硅钢片选购方面的shouxuan。我们承诺提供优质的产品和服务，为您的业务发展提供强大的支持。如果您对我们的产品感兴趣或有任何其他需求，请随时与我们联系。

谢谢！

上海强晟钢供应链管理有限公司

表 A.1 本文件规定的涂层与国内外技术规范规定涂层的对应关系 绝缘涂 层种类 Q/BQB 480-2021 Q/WG(GG) 05-2017 ASTM A 976-13 IEC 60404-1-1:2004 IS 648:2006 特点 半有机 薄涂层 A T4 C-5 EC-5-P C-6 涂层为铬酸盐为主的无机成分 混合物，添加有少量有机成分，以提 高钢带的冲片性能。 涂层具有一定的层间电阻，在中 性气氛或弱还原性炉子气氛中，可承受的消除应力退火温度一般可达 800 ，在退火时，层间电阻会有一些降低。 涂层能承受 300-550 的涂层烧 除处理，可用于重建电机定子时，去 除电机定子绕组的绝缘层，也可用于 风冷式或油浸式。 半有机 厚涂层 H T4H C-5 EC-5-P C-6 涂层基本情况和 A 涂层类似，膜 厚增加，绝缘性更好，耐蚀性更好， 冲片性也更好，焊接性略差。 半有机 无铬薄 涂层 K H4 C-5 EC-5-P C-6 涂层通常以磷酸盐无机成分为 主，添加少量有机成分，不含有铬元 素，杜绝了用户退火、发蓝和使用过 程中发生六价铬含量超标的可能性， 安全性、环保性。性能基本接近 A 涂层，绝缘性好，冲片性好，在中 性气氛或弱还原性炉子气氛中，可承受的消除应力退火温度一般可达 800 ，在退火时，层间电阻会有一定降低。 半有机 无铬厚 涂层 M --- C-5 EC-5-P C-6 涂层基本情况和 K 涂层类似，膜 厚增加，绝缘性更好，耐蚀性更好， 冲片性也更好，焊接性略差。 半有机 无铬极 厚涂层 J C5 C-5 EC-5-P C-6 涂层通常以磷酸盐、硅酸盐等无 机成分为主，添加一定量的无机填料 和有机成分，不含有铬元素，杜绝了用户退火、发蓝和使用过程中发生六 价铬含量超标的可能性，安全性、环 保性。膜厚比 M 涂层更厚，绝缘 性比 M 涂层显著提高，冲片性也显著 提高，在中性气氛或弱还原性炉子气 氛中，可承受的消除应力退火温度一 般可达 800 ，在退火时，层间电阻 会有一定降低。 涂层能承受 300-550 的涂层 烧除处理，可用于重建电机定子时， 去除电机定子绕组的绝缘层，也可用 于风冷式或油浸式。