

# 宝武矽钢片现货B35A210宝钢武钢硅钢片批发零售B30G120

产品名称	宝武矽钢片现货B35A210宝钢武钢硅钢片批发零售B30G120
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 品牌:宝武 品种:硅钢片
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

宝武矽钢片现货B35A210宝钢武钢硅钢片批发零售B30G120

硅钢片、矽钢片、电工钢是现代电力设备和变压器制造的重要材料。作为上海强晟钢供应链管理有限公司的销售人员，我想向您介绍我们的一款优质产品——宝钢武钢硅钢片。我们公司一直以来致力于提供高品质的钢材和优质的服务，希望通过此篇文章，能够更好地为客户提供选购硅钢片的参考和指导。

规格 厚度范围：0.1-1.0mm 加工服务 加工方式：开平分条 配送服务 覆盖范围：全国 涂层  
可选涂层：A/H/K/Z/T4/ 品种 产品品种：硅钢片 品牌 产品品牌：宝武

宝钢武钢硅钢片在多个方面具备卓越的性能。在铁损方面，我们的产品具有低铁损和低涡流损耗的特点。这使得它们在电力传输和转换中能够更高效地工作。

在涂层方面，我们的硅钢片可选涂层A/H/K/Z/T4/。这些涂层不仅能够提供优异的耐腐蚀性能，还能增加表面硬度，延长使用寿命。

另外，在磁感方面，宝钢武钢硅钢片具备高导磁性和低磁滞特性。这使得它们在电磁绕组中能够更好地传导和控制磁场，提高设备的工作效率。

最后，在同板差方面，我们的产品具有严格的同板差控制。同板差是指同一批次、同一规格的硅钢片之间的磁性能差异。我们通过先进的生产工艺和严格的质量控制，确保每一块硅钢片都具备稳定的磁性能，使设备更加可靠。

通过以上的介绍，我希望您能对宝钢武钢硅钢片有更加全面的了解。作为上海强晟钢供应链管理有限公司的销售人员，我们致力于为客户提供优质的产品和服务。如果您对我们的产品感兴趣或有任何疑问，

欢迎与我们联系。我们期待与您的合作！

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。