

宝武硅钢片B65A600宝武矽钢片现货65W530

产品名称	宝武硅钢片B65A600宝武矽钢片现货65W530
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	品牌:宝武 涂层:A/H/K/Z/T4/ 加工服务:开平分条
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

宝武硅钢片B65A600宝武矽钢片现货65W530

宝钢武钢硅钢片是电工钢中的一种重要材料，具有优异的磁性和导电性能。上海强晟钢供应链管理有限公司为您提供zhiyoujialian的宝钢硅钢片和武钢硅钢片，满足您对硅钢片和矽钢片的需求。

规格：宝武硅钢片B65A600，适用于0.1-1.0mm厚度的电工钢材。我们提供开平分条的加工服务，确保符合您的需求。

涂层：宝钢硅钢片采用A/H/K/Z/T4等多种涂层方式，提供更好的抗氧化和耐腐蚀性能。

品种：硅钢片是电工钢的一种，宝武硅钢片是其中的优质品种之一。我们还提供武钢硅钢片，以满足不同客户的需求。

品牌：我们为您提供宝钢和武钢两个zhiming品牌的硅钢片，保证产品的质量和可靠性。

宝钢武钢硅钢片在铁损、涂层、磁感和同板差等方面都具有youxiu的性能。

铁损：宝钢武钢硅钢片具有低的铁损，能够有效减小电机和变压器等设备的能量损耗。

涂层：采用多种涂层方式，宝钢武钢硅钢片具有良好的抗氧化和耐腐蚀性能，延长产品使用寿命。

磁感：硅钢片的磁感应强度高，能够提高电机的工作效率。

同板差：我们所提供的宝钢武钢硅钢片具有低的同板差，确保产品的一致性和可靠性。

上海强晟钢供应链管理有限公司为您提供全国范围的配送服务，无论您身处何地，我们都能及时将产品送达您手中。

欢迎选购我们的宝钢硅钢片和武钢硅钢片，它们是您电工钢材的zuijia选择。如果您对产品还有其他疑问

或需求，请随时联系我们的销售团队，我们将竭诚为您服务。

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。