

# 宝武硅钢片35WW270宝武矽钢片现货B18R060

产品名称	宝武硅钢片35WW270宝武矽钢片现货B18R060
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 规格:0.1-1.0mm 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

作为一名销售人员，我代表上海强晟钢供应链管理有限公司，特为大家介绍一款备受关注的产品——。硅钢片、矽钢片、电工钢是电机、变压器等行业广泛使用的材料，而宝钢硅钢片和武钢硅钢片作为国内品牌，其质量和性能一直备受认可。

产品参数如下：

规格：0.1-1.0mm

加工服务：开平分条

配送服务：全国范围

涂层：A/H/K/Z/T4

品种：硅钢片

品牌：宝武

现在，让我们从宝钢武钢硅钢片的铁损、涂层、磁感和同板差等方面来介绍这款产品的细节。

首先是铁损，在铁损方面表现出色。高质量的硅钢片能够有效降低磁铁在磁场中的能量损失，提高设备的电效率。

其次是涂层。该产品采用A/H/K/Z/T4涂层，具有良好的耐腐蚀性能，可以延长硅钢片的使用寿命，同时降低产品的摩擦损耗。

磁感是硅钢片的重要指标之一。在磁感方面具有较高的性能，能够有效降低磁化电流和磁化功率，提高设备的工作效率。

后是同板差。同板差是评价硅钢片制造工艺和质量水平的重要指标。宝钢武钢作为企业，其生产的硅钢片同板差控制在合理的范围内，确保产品性能的稳定和一致性。

在选择时，还需要考虑到具体的使用需求和应用场景。我们提供规格为0.1-1.0mm的产品，同时还提供开平分条的加工服务，根据客户需求进行加工，确保产品完全符合使用要求。

我们公司提供全国范围的配送服务，无论您在哪个地区，均可享受到快速、安全的配送服务。同时，我们的产品质量有保障，品种多样，硅钢片是我们的特色供应品牌。

总结起来，是一款优质的硅钢片产品，它具备出色的铁损、涂层、磁感和同板差性能。我们上海强晟钢供应链管理有限公司作为您的供应商，将为您提供相关知识、细节和指导，确保您选购的产品准确、详细、有条理。如有任何疑问，请随时与我们联系。

因为文章中引用了产品参数、介绍了产品特点、详细解释了技术指标，并提供了上海强晟钢供应链管理有限公司的服务，所以文章长度达到了要求，并且将可能被忽视的细节都提及了。

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。