

产品清单

序号	产品种类名称	涉及关税税则号	被调整产品的特性描述	通关确认方法
1	彩涂板	72107000	镀铝锌基板（镀层中铝含量为50%—60%）。	出入境检验检疫机构出具检验报告
	彩涂板	72107000	镀铝锌基板（镀层中铝含量>90%）。	出入境检验检疫机构出具检验报告
2	冷轧不锈钢板(带)	72202010	透磁率<1.005u，宽度≤120mm，镍含量10%—15%，铬含量15%—20%，碳含量<0.1%，磷与硫含量之和<0.08%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
	冷轧不锈钢板(带)	72193300/72193400/72193500	碳含量≤0.007%，钛含量0.10%-0.20%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
	冷轧不锈钢板(带)	72193300/72193400/72193500	碳含量0.002%-0.006%，铬含量14.50%-15.50%，钼含量1.51%-1.60%，钒含量0.42%-0.48%，氮含量0.004%-0.0090%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
	冷轧不锈钢板(带)	72193300/72193400/72193500	碳含量≤0.014%，钼含量1.0%-1.5%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
	冷轧不锈钢板(带)	72193300/72193400/72193500	碳含量≤0.01%，铬含量17.0%-18.0%，钼含量1.0%-1.5%，钛含量为（碳元素含量%+氮元素含量%）的10倍—0.35%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
	冷轧不锈钢板(带)	72202010	含碳0.65%-0.70%；（1）每卷重量17—30公斤，厚度0.1mm（+/-0.0076），宽度22.2mm（+0.030/-0.020）；（2）每卷重量7—15公斤，厚度0.076mm（+/-0.006），宽度7.214mm（+/-0.025）；（3）每卷重量7—15公斤，厚度0.076mm（+/-0.006），宽度5.74mm（+/-0.025）。	出入境检验检疫机构出具检验报告
	冷轧不锈钢板(带)	72202010/72202090	厚度0.05mm-2mm，宽度5mm-355mm，含碳量0.35%-0.41%，铬含量13.1%-13.9%，钼含量0.9%-1.1%，抗拉强度≥1810N/mm ² ，硬度HV≥538。	出入境检验检疫机构出具检验报告
	冷轧不锈钢板(带)	72202010/72202090	厚度0.05-3mm，宽度为3-355mm，碳含量0.62%-0.72%，铬含量12.5%-13.1%，抗拉强度为600-1200N/mm ² 。	出入境检验检疫机构出具检验报告
	冷轧不锈钢板(带)	72193200	宽度>1320mm。	出入境检验检疫机构出具检验报告
	冷轧不锈钢板(带)	72193300	宽度>1320mm。	出入境检验检疫机构出具检验报告

冷轧不锈钢板(带)	72193200	平均粗糙度Ra为0.02—0.06微米，光反射度平均值50%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193500	平均粗糙度Ra为0.02—0.06微米，光反射度平均值50%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193300	碳含量≤0.02%，硫含量≤0.002%，铬含量13%—15%，氮含量≤0.025%，钨含量0.04%—0.08%，硅含量0.8%—1.4%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193400	碳含量≤0.02%，硫含量≤0.002%，铬含量13%—15%，氮含量≤0.025%，钨含量0.04%—0.08%，硅含量0.8%—1.4%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193500	碳含量≤0.02%，硫含量≤0.002%，铬含量13%—15%，氮含量≤0.025%，钨含量0.04%—0.08%，硅含量0.8%—1.4%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193300	铬含量22%—24%，镍含量10%—12%，氮含量0.18%—0.25%，含铜含钨量之和0.03%—0.07%	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193400	铬含量22%—24%，镍含量10%—12%，氮含量0.18%—0.25%，含铜含钨量之和0.03%—0.07%	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193500	铬含量22%—24%，镍含量10%—12%，氮含量0.18%—0.25%，含铜含钨量之和0.03%—0.07%	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193300	铬含量17.5%—20%，镍含量12%—14%，硅含量3%—4%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193400	铬含量17.5%—20%，镍含量12%—14%，硅含量3%—4%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193500	铬含量17.5%—20%，镍含量12%—14%，硅含量3%—4%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193300	铬含量14%—17%，镍含量13%—16%，钨含量0.5%—1.5%，硅含量3.5%—5%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193400	铬含量14%—17%，镍含量13%—16%，钨含量0.5%—1.5%，硅含量3.5%—5%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193500	铬含量14%—17%，镍含量13%—16%，钨含量0.5%—1.5%，硅含量3.5%—5%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193300	铬含量15%—17%，镍含量10%—13%，氮含量0.02%—0.06%，钨含量0.05%—0.15%，硅含量3%—4%。	出入境检验检疫机构出具检验报告

冷轧不锈钢板(带)	72193400	铬含量15%—17%，镍含量10%—13%，氮含量0.02%—0.06%，钨含量0.05%—0.15%，硅含量3%—4%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193500	铬含量15%—17%，镍含量10%—13%，氮含量0.02%—0.06%，钨含量0.05%—0.15%，硅含量3%—4%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193300	铬含量15%—17%，镍含量10%—13%，氮含量≤0.05%，铜含量≤1.2%，钨含量3%—4%，钼含量≤1.0%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193400	铬含量15%—17%，镍含量10%—13%，氮含量≤0.05%，铜含量≤1.2%，钨含量3%—4%，钼含量≤1.0%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193500	铬含量15%—17%，镍含量10%—13%，氮含量≤0.05%，铜含量≤1.2%，钨含量3%—4%，钼含量≤1.0%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193300	铬含量17.5%—18.5%，镍含量9%—10%，氮含量0.1%—0.15%，铜含量1.2%—1.8%，钨含量0.7%—1.0%，硅含量2%—2.5%，钨含量0.04%—0.08%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193400	铬含量17.5%—18.5%，镍含量9%—10%，氮含量0.1%—0.15%，铜含量1.2%—1.8%，钨含量0.7%—1.0%，硅含量2%—2.5%，钨含量0.04%—0.08%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193500	300mm≤宽度<600mm，厚度≤4.75mm，镍含量<2%，钨含量>20%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193200	镍含量<2%，钨含量>20%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193300	镍含量<2%，钨含量>20%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193400	镍含量<2%，钨含量>20%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193500	镍含量<2%，钨含量>20%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193200/72193300/72193400/72193500/72202010/72202090	铬含量17%—18%，钨含量为1.25%，钨含量为0.6%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
冷轧不锈钢板(带)	72193200/72193300/72193400/72193500/72202010/72202090	铬含量17%—18%，钨含量为2%，钨含量为0.5%。	出入境检验检疫机构出具检验报告

	冷轧不锈钢板(带)	72193200/72193300/72193400/72193500/72202010/72202090	铜含量0.3%-0.8%、镍含量大于等于碳含量加氮含量总和的7倍加上0.15%，小于等于0.8%。	出入境检验检疫机构出具检验报告
3	冷轧普薄板(带)	72091810	厚度0.165mm, 宽度1000mm材质卷板	出入境检验检疫机构出具检验报告
	冷轧普薄板(带)	72091610/72091690/72091710/72091790/72092700	宽度>1800mm.	出入境检验检疫机构出具检验报告
	冷轧普薄板(带)	72091590/72091610	宽度<1000mm, C45 (碳含量0.42% - 0.48%), C50 (碳含量0.47% - 0.53%), 硬度HRB90 - HRB108.	出入境检验检疫机构出具检验报告
4	无取向硅电钢	72251900/72261900	厚度≤0.2mm	出入境检验检疫机构出具检验报告
	无取向硅电钢	72251900/72261900	厚度为0.50mm, 最大铁损为2.50瓦特(w) /公斤(kg)。	出入境检验检疫机构出具检验报告