



宝山钢铁股份有限公司
BAOSHAN IRON & STEEL CO., LTD.

产品质量证明书

INSPECTION CERTIFICATE



上海市宝山区富锦路885号 邮编 201900
No.885 Fujin ROAD, BAOSHAN DISTRICT
SHANGHAI, P. R. CHINA 201900
电话 TEL : +86 21 26649104
传真 FAX : +86 21 26648886

制造厂：总部

Manufacturer: CORE BASE

订货单位 CUSTOMER		产品名称 PRODUCT	取向电工钢带		
收货单位 PURCHASER		代号 CUSTOMER'S NO.	000425	证书号 CERTIFICATE NO.	BGSAQ2201310007700
标准 SPECIFICATION	Q/BQB 485-2021 B20R065	客户订单编号 CUSTOMER ORDER NO		BeCOREs 宝钢硅钢	
		签发日期 DATE OF ISSUE	2022/01/31		
		许可证号 LICENSE NO.		合同号 MILL'S NO.	Q1E0004131
密度 kg/dm ³ : 7.65					

序号 NO.	钢卷号/捆包号 COIL / PACK NO.	件数 QTY	炉号 HEAT NO.	规格及重量 MATERIAL DESCRIPTION					比总损耗 IRON LOSS P1.5/50 W/kg	比总损耗 IRON LOSS P1.7/50 W/kg	比总损耗 IRON LOSS P1.5/60 W/kg	比总损耗 IRON LOSS P1.7/60 W/kg	维氏硬度 VICKERS HARDNESS HV1	叠装系数 Lamination Factor %	磁极化强度 M.P. J800 T			
				厚度 THICK	宽度 WIDTH	长度 LENGTH	张数 张数	重量 MASS (kg)										
				mm			*0											
1	12848470604	1	12237664	0.20	1120	COIL		4274	0.47	0.62	0.61	0.79		96.1	1.91			
2	12848471203	1	12237368	0.20	1140	COIL		4488	0.47	0.63	0.62	0.80		96.1	1.91			
3	12848471204	1	12237368	0.20	1120	COIL		4338	0.47	0.63	0.62	0.80		96.1	1.91			
4	12848471205	1	12237368	0.20	1090	COIL		4652	0.47	0.64	0.62	0.82		96.1	1.90			
5	12848471304	1	12237664	0.20	1100	COIL		4714	0.46	0.62	0.61	0.80		97.3	1.90			
6	12848479506	1	12237662	0.20	1110	COIL		3278	0.47	0.64	0.62	0.82		96.1	1.90			

合计 Total	6	25744																
----------	---	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

备注 REMARKS																		
---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

注释 NOTES	Y.S.= YIELD STRENGTH *0:SHEETS	T.S.= TENSILE STRENGTH	E.L.= ELONGATION	G.L.= GAUGE LENGTH	L1= 50MM	L2= 80MM	L3= 5.65SQRT(F0)	L4= 11.3SQRT(F0)										
-------------	-----------------------------------	------------------------	------------------	--------------------	----------	----------	------------------	------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

会验者 SURVEYOR TO	本产品已按上述要求进行制造和检验，其结果符合要求，特此证明。注意事项：消除应力退火将使激光刻痕产品的细化磁畴效果失效。 WE HEREBY CERTIFY THAT MATERIAL DESCRIBED HEREIN HAS MANUFACTURED AND TESTED WITH SATISFACTORY RESULTS IN ACCORDANCE WITH THE REQUIREMENTS OF THE ABOVE MATERIAL SPECIFICATION. NOTE : STRESS-RELIEFANNEALINGWILLNULLIFYTHE BENEFICIAL EFFECTS OF DOMAIN REFINEMENT BY LASER IRRADIATION.													Han Renyi	
														质量负责人 QUALITY MANAGER 韩仁义	



宝山钢铁股份有限公司
BAOSHAN IRON & STEEL CO., LTD.

产品质量证明书

INSPECTION CERTIFICATE



上海市宝山区富锦路885号 邮编 201900
No.885 Fujin ROAD, BAOSHAN DISTRICT
SHANGHAI, P. R. CHINA 201900
电话 TEL : +86 21 26649104
传真 FAX : +86 21 26648886

制造厂：总部

Manufacturer: CORE BASE

订货单位 CUSTOMER		产品名称 PRODUCT	取向电工钢带		
收货单位 PURCHASER		代号 CUSTOMER'S NO.	000425	证书号 CERTIFICATE NO.	BGSAQ2202010012200
标准 SPECIFICATION	Q/BQB 485-2021 B20R065	客户订单编号 CUSTOMER ORDER NO		BeCOREs 宝钢硅钢	
		签发日期 DATE OF ISSUE	2022/02/01		
		许可证号 LICENSE NO.		合同号 MILL'S NO.	Q1E0004131

密度 kg/dm³: 7.65

序号 NO.	钢卷号/捆包号 COIL / PACK NO.	件数 QTY	炉号 HEAT NO.	规格及重量 MATERIAL DESCRIPTION					比总损耗 IRON LOSS P1.5/50 W/kg	比总损耗 IRON LOSS P1.7/50 W/kg	比总损耗 IRON LOSS P1.5/60 W/kg	比总损耗 IRON LOSS P1.7/60 W/kg	维氏硬度 VICKERS HARDNESS HV1	叠装系数 Lamination Factor %	磁极化强度 M.P. J800 T			
				厚度 THICK	宽度 WIDTH	长度 LENGTH	张数 张数	重量 MASS (kg)										
				mm			*0											
1	12848470504	1	12237664	0.20	1120	COIL		4664	0.48	0.64	0.63	0.82		97.0	1.91			
2	12848470702	1	12237662	0.20	1130	COIL		4460	0.48	0.64	0.63	0.82		97.0	1.90			
3	12848471505	1	12237660	0.20	1130	COIL		3568	0.46	0.62	0.61	0.79		96.9	1.91			
4	12848471506	1	12237660	0.20	1120	COIL		3500	0.46	0.62	0.61	0.79		96.9	1.91			
5	12848487004	1	12237667	0.20	1110	COIL		4670	0.47	0.64	0.62	0.81		97.0	1.91			
6	12848487005	1	12237667	0.20	1110	COIL		2240	0.46	0.62	0.61	0.80		97.0	1.91			

合计 Total	6	23102																
----------	---	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

备注 REMARKS	
---------------	--

注释 NOTES	Y.S.= YIELD STRENGTH T.S.= TENSILE STRENGTH E.L.= ELONGATION G.L.= GAUGE LENGTH L1= 50MM L2= 80MM L3= 5.65SQRT(F0) L4= 11.3SQRT(F0) *0:SHEETS M.P. = MAGNETIC POLARIZATION
-------------	---

会验者 SURVEYOR TO	本产品已按上述要求进行制造和检验，其结果符合要求，特此证明。注意事项：消除应力退火将使激光刻痕产品的细化磁畴效果失效。 WE HEREBY CERTIFY THAT MATERIAL DESCRIBED HEREIN HAS MANUFACTURED AND TESTED WITH SATISFACTORY RESULTS IN ACCORDANCE WITH THE REQUIREMENTS OF THE ABOVE MATERIAL SPECIFICATION. NOTE : STRESS-RELIEFANNEALINGWILLNULLIFYTHE BENEFICIAL EFFECTS OF DOMAIN REFINEMENT BY LASER IRRADIATION.	Han Renyi 质量负责人 QUALITY MANAGER

服务热线 400-820-8590 021-26648888