



日钢营口中板有限公司
RIZHAO STEEL YINGKOU MEDIUM PLATE CO.,LTD.
辽宁省营口市老边区冶金街/115005
Yejinstreet, Laobian district, Yingkou, Liaoning, P.R. China/115005
TEL:0417-3256081 FAX:0417-3256057 NO.:DT2101501/A

产品质量证明书
INSPECTION CERTIFICATE



订货单位 PURCHASER	CUMIC STEEL LIMITED		普通碳素结构钢 General carbon structural steel
收货单位 CONSIGNEE	CUMIC STEEL LIMITED		YGR1ZANN240783010
技术标准/牌号 SPEC/GRADE	ASTM A36/A36M-2019	热轧(AR)	签发日期 DATE OF ISSUE
车号 TRAIN NO.			240823
			240823Z01311

炉号 HEAT NO.	批号 LOT NO.	钢板号 PLATE NO.	规格 DIMENSION	数量 QTY	重量 WEIGHT kg	分析 区域 AA	化学成分 CHEMICAL ANALYSIS %																	B0A01 屈服 强度	B0A02 抗拉 强度	B0A03 断后 伸长 率	B0A04 屈服 强度 比	B0B01 弯曲 试验	A0C01 冲击 值 A	A0C012 冲击 值 B	A0C013 冲击 值 C	A0C02 冲击 值 Ave	
							C	Si	Mn	P	S	ClV	Cr	Mn	V	Ni	Cu	Nb	Ti														
24206942A	2485133	24116971001	25x2000x12000	1	4.710	L	185	205	834	300	86	34	58	10	3	300	8	20	30	285	449	26	0.63	CK	153	132	158	148					
合计(TOTAL):					1	4.710																											

注释
NOTES

L: 熔炼成分 SMELTING COMPOSITION
拉伸标距(GAUGE LENGTH) Lo=200 mm
A0C冲击试验IMPACT TEST: 20 C, 纵向LONGITUDINAL,
近表 CLOSE TO SURFACE, 尺寸SIZE10*10*55
B0A01=YIELD STRENGTH
B0A02=TENSILE STRENGTH
B0A03=PERCENTAGE ELONGATION AFTER FRACTURE

B0A04=YIELD STRENGTH RATIO
B0B01=BEND TEST
A0C01=IMPACT TEST A
A0C012=IMPACT TEST B
A0C013=IMPACT TEST C
A0C02=IMPACT AVERAGE

According to EN 10204 3.1

本产品已按照标准要求制造和检验, 其结果符合要求, 特此证明。
WE HEREBY CERTIFY THAT MATERIAL DESCRIBED HAS MANUFACTURED AND TESTED WITH SATISFACTORY RESULTS IN ACCORDANCE WITH THE REQUIREMENTS OF THE ABOVE MATERIAL SPECIFICATION

冶金技术处处长
DIRECTOR OF METALLURGICAL DEPARTMENT

野牛

耿新刚