



敬业 (营口) 中板有限公司  
JINGYE (YINGKOU) MEDIUM PLATE CO.LTD.

辽宁省营口市老边区冶金街/115005

Yejinstreet, Laobiandistrict, 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	PRODALAM SA	产品名称 PRODUCT	普通碳素结构钢 General carbon structural steel		
收货单位 CONSIGNEE	PRODALAM SA	合同编号 CONTRACT NO.	YGCAZANN250483008-01		
技术标准/牌号 SPEC/GRADE	ASTM A36/A36M-2019 ; ASTM A36	交货状态 DELIVERY CONDITION	热轧(AR)	签发日期 DATE OF ISSUE	20250628
		证明书编号 CERTIFICATE NO.	250628Z00308	是否保性能 GUARANTEE OR NOT	是 YES
车号 TRAIN NO.					

炉号 HEAT NO.	批号 LOT NO.	钢板号 PLATE NO.	规格 (MM) DIMENSION	数量 QTY	重量 WEIGHT kg	分析 区域 AA	化学成分 CHEMICAL ANALYSIS %														B 0A01	B 0A02	B 0A03	B 0A04	B 0B01	A 0C01	A 0C12	A 0C13	A 0C02
							C	Si	Mn	P	S	CEV	Cr	Mo	V	Ni	Cu	Nb	Ti	屈服 强度	抗 拉 强度	断后 伸 长 率	屈 强 比	弯 曲 试 验	冲 击 单 值 A	冲 击 单 值 B	冲 击 单 值 C	冲 击 均 值 Ave	
							x10 <sup>-3</sup>	x10 <sup>-3</sup>	x10 <sup>-3</sup>	x10 <sup>-4</sup>	x10 <sup>-4</sup>	x10 <sup>-2</sup>	x10 <sup>-3</sup>	x10 <sup>-4</sup>	x10 <sup>-4</sup>	MPa	MPa	%		d=3a	J	J	J						
25110395A	S56070162	S5607473202	8x2440x6000	1	919	L	129	146	823	250	124	29	120	20	3	330	13	20	30	324	454	28	0.71	OK	73	74	71	73	
25110573A	S56100170	S5610231202	6x2440x6000	1	690	L	143	166	814	240	166	30	104	20	2	360	11	20	30	280	466	27	0.60	OK	68	64	75	69	
25110571A	S56130026	S5612549101	6x2440x6000	1	690	L	139	172	820	280	148	30	115	20	2	370	10	30	30	349	460	23	0.76	OK	65	64	67	65	
25110571A	S56130027	S5612549201	6x2440x6000	1	690	L	139	172	820	280	148	30	115	20	2	370	10	30	30	349	460	23	0.76	OK	65	64	67	65	
25110571A	S56130027	S5614421101	6x2440x6000	1	690	L	139	172	820	280	148	30	115	20	2	370	10	30	30	343	463	27.5	0.74	OK	66	64	72	67	
25110571A	S56130027	S5614421102	6x2440x6000	1	690	L	139	172	820	280	148	30	115	20	2	370	10	30	30	343	463	27.5	0.74	OK	66	64	72	67	
25110571A	S56130027	S5614421201	6x2440x6000	1	690	L	139	172	820	280	148	30	115	20	2	370	10	30	30	343	463	27.5	0.74	OK	66	64	72	67	
25110571A	S56130027	S5614421202	6x2440x6000	1	690	L	139	172	820	280	148	30	115	20	2	370	10	30	30	343	463	27.5	0.74	OK	66	64	72	67	
25110571A	S56130027	S5614421301	6x2440x6000	1	690	L	139	172	820	280	148	30	115	20	2	370	10	30	30	343	463	27.5	0.74	OK	66	64	72	67	
25110571A	S56130027	S5614421302	6x2440x6000	1	690	L	139	172	820	280	148	30	115	20	2	370	10	30	30	343	463	27.5	0.74	OK	66	64	72	67	
<b>合计(TOTAL):</b>				<b>10</b>	<b>7,129</b>																								

**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 , 纵向LONGITUDINAL ,  
近表 CLOSE TO SURFACE , 尺寸SIZE10\*5\*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进行制造和检验, 其结果符合要求, 目视及尺寸检验均符合标准要求, 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 Both BOTH VISUAL AND DIMENSIONAL INSPECTION MEET THE STANDARD REQUIREMENTS

冶金技术处处长  
DIRECTOR OF  
METALLURGICAL  
DEPARTMENT

耿新刚

