

ORIGINAL



MILL TEST CERTIFICATE

DATE 19.06.2025
PAGE : 1/1
Nr.: IHR2025000000058



INSPECTION CERTIFICATE AS PER EN 10204 CLAUSE 3.1 CONFIRMING TO THE DEFINITION IN EN 10168

HEAD OFFICE
ATATURK MAH. ATASEHIR BULVARI
GARDENYA PLAZA 5 APT NO:5/10
ATESEHIR 34758 ISTANBUL TURKEY.
[Web: www.seametaltd.com](http://www.seametaltd.com)
[Email: office@seametaltd.com](mailto:office@seametaltd.com)

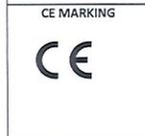
Company Name & address
PRODALAM S.A.,
RUT 93.772.000-9 ALBERTO PEPPER
1610, RENCA, SANTIAGO, CHILE

Description of Goods
HOT ROLLED STEEL HEA AND HEB AND IPN AND IPE
FR CY VALPARAISO, CHILE BY CONTAINERS ACCORDING TO INCOTERMS 2020 CFR
L/C NUMBER: 827073600003066
TOTAL NUMBER OF BUNDLES: 26
TOTAL GROSS WEIGHT: 79,880 MT
TOTAL THEORETICAL WEIGHT: 81,931 MT

TEST RESULTS

DESCRIPTION OF GOODS					CHEMICAL PROPERTIES																	BEND TEST 180°	MECHANICAL PROPERTIES			
PRODUCT	SIZE (MM)	LENGTH (M)	QUALITY	HEAT NO	C %	Si %	Mn %	P %	S %	Cr %	Ni %	Cu %	Mo %	Sn %	N %	V %	Ti %	Co %	Al %	Nb %	B %	Ceq %	YIELD POINT ReH N/mm2	TENSILE STRENGTH Rm N/mm2	ELONGATION %	
IPE	IPE 220	12	S275JR	25202099	0,15	0,18	0,75	0,010	0,007	0,12	0,12	0,44	0,030	0,014	0,004	0,002	*	*	*	*	*	0,34	OK	338	474	35,6
IPE	IPE 240	12	S275JR	25102132	0,14	0,17	0,65	0,015	0,026	0,10	0,15	0,44	0,030	0,015	0,006	0,002	*	*	*	*	*	0,32	OK	339	470	31,7
IPE	IPE 270	12	S275JR	25203294	0,14	0,21	0,69	0,016	0,022	0,18	0,13	0,44	0,030	0,015	0,007	0,003	*	*	*	*	*	0,33	OK	363	485	32,2
IPE	IPE 300	12	S275JR	25203257	0,15	0,17	0,73	0,017	0,017	0,19	0,13	0,42	0,030	0,017	0,005	0,003	*	*	*	*	*	0,35	OK	345	475	32,2
HEA	HEA 200	12	S275JR	25203643	0,15	0,18	0,73	0,009	0,007	0,09	0,12	0,34	0,020	0,011	0,005	0,002	*	*	*	*	*	0,32	OK	354	482	32,4
HEB	HEB 160	12	S275JR	25201739	0,15	0,20	0,67	0,031	0,007	0,15	0,13	0,50	0,020	0,018	0,007	0,003	*	*	*	*	*	0,34	OK	334	491	32,0
HEB	HEB 200	12	S275JR	25203049	0,15	0,18	0,72	0,008	0,005	0,11	0,11	0,33	0,020	0,017	0,009	0,003	*	*	*	*	*	0,32	OK	311	477	31,8
IPN	IPN 200	12	S275JR	2502625	0,16	0,21	0,69	0,007	0,008	0,11	0,12	0,29	0,010	0,012	0,009	0,005	0,001	0,010	0,005	0,001	0,0003	0,33	OK	331	489	33,4
IPE	IPE 140	12	S275JR	2304721	0,14	0,15	0,70	0,007	0,016	0,11	0,14	0,31	0,020	0,015	0,009	0,003	0,001	0,010	0,002	0,003	0,0003	0,31	OK	334	493	34,6
IPE	IPE 200	12	S275JR	2503527	0,15	0,19	0,67	0,007	0,018	0,090	0,090	0,27	0,010	0,017	0,009	0,003	0,001	0,010	0,004	0,001	0,0003	0,31	OK	326	481	32,5
IPE	IPE 200	12	S275JR	2503541	0,15	0,20	0,67	0,008	0,013	0,090	0,090	0,29	0,010	0,018	0,009	0,004	0,001	0,010	0,005	0,001	0,0004	0,31	OK	323	477	30,7

Tests to verify quality have been carried out -Tests de verification de la conformite de la nuance fournie- OK
Standard for surface : EN10163-3:2004,Class C,Subclass 1
Banding Test -qure D=2s<180°
Visual Inspection and Dimensional Check -Examen Visuel et Dimensionel de Surface- OK
The test results are in accordance with EN 10025-2:2019



WE HEREBY CERTIFY THAT THE MATERIAL HAS BEEN MADE AND TESTED IN ACCORDANCE WITH THE ABOVE SPECIFICATION AND ALSO WITH THE REQUIREMENTS CALLED FOR BY THE ABOVE ORDER.

CONTROL OF QUALITY
SEAMETAL
SAN. VE DIS TIC. LTD. STI.
KOZYATAĞI V.D: 757 029 3727
Sicil No: 531688
Mersis No: 0757029372100014