

SHANGHAI HUAXIA INDUSTRY CO., LTD.

☎ (+86)-21-58770128

Fax: (+86)-21-58770148

**MATERIAL CERTIFICATE
ABNAHMEPRÜFZEUGNIS
CERTIFICAT DE RÉCEPTION
(ACCORDING TO EN 10204 3.1)
ISO 9001:2000 LLOYD'S APPROVAL
CERTIFICATE NO. GAC6007825**

Certificate No. CSMHX-SH14353

Page No.

Prüfbescheinigung-Nr.

Blatt Nr.

1 Of 1

Certificat No.

Page No.

Dated/Vom/Date: 2015/01/05

Certified that, unless otherwise stated below, the whole of the below mentioned materials have been manufactured, test and inspected in accordance with the terms of the contract/order applicable thereto and conform fully to the standards/specifications quoted hereon and the requirements of the :

Es wird bescheinigt, dass alle hier aufgeführten Lieferpositionen inspiziert und geprüft worden sind und, soweit nicht anders angegeben, der Spezifikation und dem o.a. Vertrag entsprechen.

Nous certifions que, sauf spécifications indiquées ci-dessous, tous les produits mentionnés ci-dessous ont été fabriqués, essayés et contrôlés conformément aux conditions du contrat ou de la commande concernés et sont entièrement conformes aux norms ou spécifications mentionnées ici et aux exigences de:

For HUAXIA GROUP.

Authorised Signatory / Der Werkssachverständige / L'Inspecteur Autorisé

Customer / Resteller / Client

Consigned / Versandanschrift / Adress des Livraisons :

L/C No.:

Product Description & dimensions / prüfgegenstand, Werkstoff (Normbezeichnung) & Abmessungen / Description et Dimensions du Matériel

**TITANIUM SHEET
SIZE: 1.27X1016X2438MM**

Purchase order No / Contract No. 5726

Auftrag-Nr. / Vertrag Nr.

No. de la Commande / Contrat du Client

Quantity / Stückzahl /

Quantité

85 PCS

Weight or Length

Gewicht oder Länge

Poids ou Longueur:

1222KGS

Mill Batch No.

Los-Nr.

Lot No. 14-SHJ-06601

Heat No.

140913

Delivery Condition:

ANNEALED

Inspector/Dll

Kontrolleur

inspecteur

Manufacture according to: ASTM B265 - 13a GR.2

Chemical Composition:

Specification Condition	Fe	C	N	H	O	Ti	Impurity Elements	
Analyses	≤0.30 0.055	≤0.08 0.04	≤0.03 0.0012	≤0.015 0.0047	≤0.25 0.11	Remainder Remainder	Each≤0.1 <0.1	Totals0.4 <0.4

Mechanical Properties:

Specification Condition (Min)	Tensile Strength (Mpa)	Yield Strength, 0.2% (Mpa)	Elongation (%)
Analyses	Min.345 369/380	Min./Max. 275/450 280/303	20min 33/35

Ultrasonic Test	HYDROSTATIC TEST	VISUAL INSPECTIONS	FLATTENING TEST	FLARING TEST	BEND TEST 2T/105°
N/A	N/A	Acceptable	N/A	N/A	ACCEPTING TO ASTM E190
Dimension:	Thickness	Width	Length	Straightness	Squareness of cut
	Acceptable	Acceptable	Acceptable	Acceptable	Acceptable

END OF CERTIFICATE / ENDE

CHINA HUAXIA NONFERROUS METAL GROUP

