

SHANGHAI HUAXIA INDUSTRY CO., LTD.

**MATERIAL CERTIFICATE**  
**ABNAHMEPRÜFZEUGNIS**  
**CERTIFICAT DE RÉCEPTION**  
**(ACCORDING TO EN 10204 3.1)**  
**ISO 9001:2000 LEGY'S APPROVAL**  
**CERTIFICATE NO. QAC0051097**

Certificate No. CSMHX-812048

Page No. 2 Of 2  
 Blatt Nr. 2 Of 2  
 Page No.

Prüfbescheinigung-Nr.  
 Certificate No.  
 Datum/Vorm/Date: 2012/4/20/05

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 confirm fully to the standards/specifications quoted hereon and the requirements of the:

Es wird bescheinigt, dass alle hier aufgeführten Lieferpositionen inspektiert 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-dessus ont été fabriqués, essayés et contrôlés conformément aux conditions du contrat ou de la commande concernée et sont entièrement conformes aux normes ou spécifications mentionnées ici et aux exigences de:

For HUAXIA GROUP.  
 Authorized Signatory / Der Wissenschaftsverständige / L'inspecteur Autorisé  
 (Normbezeichnung) & Abmessungen / Description et Dimensions

Customer / Besteller / Client  
 Consignee / Versandanschrift / Adresse des Livrables:

L/C No.: Product Description & dimensions / prüfgegenstand, Werkstoff (Normbezeichnung) & Abmessungen / Description et Dimensions du Matériau

Quantity / Stückzahl / TITANIUM SHEET  
 47 PCS / 0.835X914X2438MM

Weight or Length / Gewicht oder Länge  
 208KGS / 208KGS

Mill Batch No. / Los-Nr.  
 HX-216

Heat No. / Lot No. 1108-L1013

Delivery Condition: ANNEALED

Inspector/DI / Kontrolleur / Inspekteur

Purchase order No / Contract No. 5090 / Auftrag-Nr. / Vertrags-Nr.  
 No. de la Commande / Contrat du Client

Manufacturer according to: ASTM B265 GR.2

Specification Condition		Fe	C	N	H	O	Impurity Elements
Analyses	50.30	0.011	0.005	0.015	0.025	0.05	Each < 0.1 Total < 0.4
Specification Condition (Min)		Yield Strength, 0.2% (Mpa)					
Longitudinal	Min. 345	Min. / Max. 276/450					
Transverse	468	320					
Tensile Strength (Mpa)		330					
Elongation (%)		20min 28 24					
Hydrostatic Test		N/A					
Thickness		Acceptable					
Width		Acceptable					
Length		Acceptable					
Straightness		Acceptable					
Squareness of cut		Acceptable					
Flattening Test		N/A					
Flaring Test		N/A					
Bend Test 3T/105°		According to ASTM E190					
Bend Test 3T/105°		Acceptable					



CHINA HUAXIA NONFERROUS METAL GROUP

