

Certificate

Quality-Assurance System for Manufacturer of Materials acc. to Directive 2014/68/EU

Certificate no.: 01 202 TWN/Q-13 0262

Name and address of the
manufacturer:

**Gloria Material Technology Corp.
No. 10, Gong 2nd Rd., Danong Vil., Liuying Dist.,
Tainan City 736, Taiwan, R.O.C.**

Herewith we certify that the material manufacturer has established and applies a Quality Management System. The system was audited according to the European Directive 2014/68/EU, Annex I, Par. 4.3, with regard to the materials as listed in the scope of approval.

Tested acc. to
Directive 2014/68/EU:

**QM System acc. to EN 764-5, article 4.2 and
AD 2000-Merkblatt W0**

Audit report no.:

TWN/Q-13 0262

Area of validity:

Manufacturing of Stainless Steel, Low Alloy Steel, Heat Resistant Steel, Nickel-Base Alloy Bars and Forgings for Pressure Purpose, see annex to certificate

Manufacturing plant:

- 1) No. 10, Gong 2nd Rd., Danong Vil., Liuying Dist.,
Tainan City 736, Taiwan, R.O.C.
- 2) No. 35, Hsin Chung Rd., Hsin Ying Dist.,
Tainan City 730, Taiwan, R.O.C.
- 3) No. 13, Jiaotuzai Blvd., Liuying Dist.,
Tainan City 736, Taiwan, R.O.C.
- 4) SMX350 Forging Plant
No.15, Gong 1st Road, Danong Vil., Liu Ying Dist.,
Tainan City 736, Taiwan, R.O.C.
- 5) VIM plant
No. 1, Sec. 2, Huanyuan West Rd., Danong Vil.,
Liu Ying Dist., Tainan City 736, Taiwan, R.O.C.

Valid until:

November 11, 2022

Cologne, November 06, 2019

Dipl.-Ing. (FH) Roman Alexander Meyers



TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Notifizierte Stelle für Druckgeräte, Kennnummer: 0035
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

E-008-D-Rev22

Zertifikat

Qualitätsmanagement-System für Werkstoffhersteller nach Richtlinie 2014/68/EU

Zertifikat Nr.: 01 202 TWN/Q-13 0262

Name und Anschrift des Herstellers:

**Gloria Material Technology Corp.
No. 10, Gong 2nd Rd., Danong Vil., Liuying Dist.,
Tainan City 736, Taiwan, R.O.C.**

Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller ein QM-System eingeführt hat und anwendet. Dieses wurde gemäß der Richtlinie 2014/68/EU, Anhang I, Kap 4.3 in Bezug auf die im Geltungsbereich genannten Werkstoffe einer spezifischen Überprüfung unterzogen.

Geprüft nach Richtlinie 2014/68/EU:

**QM-System nach EN 764-5, Abschnitt 4.2 und
AD 2000-Merkblatt W0**

Auditbericht Nr.:

TWN/Q-13 0262

Geltungsbereich:

Herstellung von Edelstahl, Niedriglegierter Stahl, Warmarbeitsstahl, Stangenmaterial aus Nickelbasislegierung und Schmiedeteil für Druckgeräte, siehe Anlage zum Zertifikat

Fertigungsstätte/Lieferer:

- 1) No. 10, Gong 2nd Rd., Danong Vil., Liuying Dist.,
Tainan City 736, Taiwan, R.O.C.
- 2) No. 35, Hsin Chung Rd., Hsin Ying Dist.,
Tainan City 730, Taiwan, R.O.C.
- 3) No. 13, Jiaotuzai Blvd., Liuying Dist.,
Tainan City 736, Taiwan, R.O.C.
- 4) SMX350 Forging Plant
No.15, Gong 1st Road, Danong Vil., Liu Ying Dist.,
Tainan City 736, Taiwan, R.O.C.
- 5) VIM plant
No. 1, Sec. 2, Huanyuan West Rd., Danong Vil.,
Liu Ying Dist., Tainan City 736, Taiwan, R.O.C.

Gültig bis:

11. November 2022

Köln, 06. November 2019

Dipl.-Ing. (FH) Roman Alexander Meyers



TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Notifizierte Stelle für Druckgeräte, Kennnummer: 0035
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

E-008-D-Rev22