

ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.: 07/203/1403/WP/2600/22

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG bescheinigt, dass der Hersteller

Outokumpu Nirosta GmbH Standort Dillenburg Kasseler Strasse 100 35683 Dillenburg Deutschland

gemäß den Anforderungen des Zertifizierungsprogramms TNS-AD2000-W0 als

Werkstoffhersteller nach AD 2000-Merkblatt W 0

überprüft und anerkannt wurde.

Einzelheiten sind dem Bericht und dem Geltungsbereich der Überprüfung zu entnehmen.

Der Hersteller verfügt über folgende Voraussetzungen:

- Einrichtungen für ein sachgemäßes Herstellen und Prüfen,
- geeignete Verfahren zur Herstellung der Erzeugnisse,
- fachkundiges Personal für das Herstellen und Prüfen der Erzeugnisse sowie
- ein Qualitätsmanagementsystem mit entsprechenden Aufzeichnungen, das eine sachgemäße Herstellung der Erzeugnisse sowie die Einhaltung der in der Werkstoffspezifikation genannten Anforderungen sicherstellt.

Fertigungsstätte: Kasseler Strasse 100, 35683 Dillenburg

Gültigkeit: 07/2022 bis 07/2025

Ausstellungsdatum: Datum
Audit-Bericht Nr.: 8120772964
Anlage: Geltungsbereich

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG Große Bahnstraße 31, D-22525 Hamburg Fertigungstechnik Ruhrgebiet Ost Tel: Feithstraße 188 Fax:

gstechnik Ruhrgebiet Ost Tel: +49 2331 803 0 ße 188 Fax: +49 2331 803 207

58097 Hagen E-Mail: IMRuhrgebietOst@tuev-nord.de

Zur Verifizierung der Gültigkeit der digitalen Signatur des Mitarbeiters der TÜV NORD Systems ist die Installation des TÜV NORD GROUP Stammzertifikats notwendig: https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/kunden-login/digitale-signatur/

STH-W0-FB-320_AD2000-W0_Zertifikat_digSig_DE