

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 407 1302479**

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/01	c/o SARSTEDT AG & Co. KG Sarstedtstr. 1 51588 Nümbrecht Deutschland	Entwicklung und Produktion von Geräten und Verbrauchsmaterial für die Medizin und Forschung. Hauptverwaltung, Logistik und Technik.
/02	c/o SARSTEDT AG & Co. KG Werk Rommelsdorf Sarstedtstr. 1 51588 Nümbrecht Deutschland	Entwicklung und Produktion von Geräten und Verbrauchsmaterial für die Medizin und Forschung
/03	c/o SARSTEDT AG & Co. KG Werk Winterborn Winterborner Str. 11 51588 Nümbrecht Deutschland	Herstellung von Blutentnahmekanülen, Probenbehältnisse für menschliche Proben, allgemeiner Laborbedarf für den Einsatz in In-vitro Diagnoseverfahren und deren Zubehör.
/04	c/o SARSTEDT AG & Co. KG Werk Gaderoth Hofstr. 1 51588 Nümbrecht Deutschland	Gebäudeinstandhaltung, Planung von Neu- und Umbauten, Instandhaltungsmaßnahmen.
/05	c/o SARSTEDT AG & Co. KG Werk Drabenderhöhe Industriegelände 16 51674 Wiehl Deutschland	Produktion von Verbrauchsmaterial für die Medizin und Forschung
/06	c/o SARSTEDT AG & Co. KG Werk Hemer Ernst-Stenner-Str. 15 58675 Hemer Deutschland	Produktion von Verbrauchsmaterial für die Medizin und Forschung

Seite 1 von 3

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 407 1302479**

/07	c/o SARSTEDT AG & Co. KG Werk Rheinbach Boschstr. 15 53359 Rheinbach Deutschland	Produktion von Verbrauchsmaterial für die Medizin und Forschung
/08	c/o Medical-Produkte Lichtenberg GmbH Gewerbegebiet Süd 18 09618 Brand-Erbisdorf Deutschland	Produktion von Verbrauchsmaterial für die Medizin und Forschung
/09	c/o Medical-Produkte Lichtenberg GmbH Hauptstr. 11 09638 Lichtenberg/Erzgeb. Deutschland	Gassterilisation und Bau von Sondermaschinen.
/10	c/o INJECTA GmbH Neue Wiesen 1-5 08248 Klingenthal Deutschland	Herstellung von Präzisionsfeinrohren, geschliffenen Kanülenröhrchen und Spezialteilen für medizinische und technische Anwendungen
/11	c/o TRANSMED Medizintechnik GmbH & Co. KG Zinsdorfer Weg 16 33181 Bad Wünnenberg Deutschland	Entwicklung, Konstruktion und Produktion von Medizinprodukten zur Verwendung in der Anästhesie, Intensiv- und Transfusionsmedizin.

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 407 1302479**

/12

c/o DESAGA GmbH
In den Ziegelwiesen 1-7
69168 Wiesloch
Deutschland

Fertigung und Service von
Laborautomationslösungen und Geräten

23.11.2021



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 3 von 3