

ZERTIFIKAT



EN ISO 13485:2016

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

SARSTEDT AG & Co. KG

Zertifizierter Bereich:

Design und Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Medizinprodukten, Probenbehältnissen für menschliche Proben, allgemeiner Laborbedarf für den Einsatz in In-vitro Diagnoseverfahren und deren Zubehör.

Zertifizierter Standort:

Sarstedtstraße 1, 51588 Nümbrecht-Rommelsdorf, Deutschland

(weitere Standorte siehe Anlage)

ein Qualitätsmanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält. Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. 50650-R1-00 erbracht.

Zertifikats Registrier-Nr.:	50650-14-02	Zertifikat gültig vom:	2021-09-28
Gültigkeit vorheriges Zertifikat:	2021-09-27	Zertifikat gültig bis:	2024-09-27



Ruth Delbeck-Bayer
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 2021-09-24



Anhang zum Zertifikat Nr. 50650-14-02

Revisionsstand: 1

gültig vom 28.09.2021 bis 27.09.2024

Die folgenden Standorte / Firmen fallen unter das o.g. Zertifikat:

	Zentrale	Zertifizierter Standort	Zertifizierte Bereiche
	SARSTEDT AG & Co. KG	Sarstedtstraße 1 D-51588 Nümbrecht- Rommelsdorf	Siehe Seite 1
	an den folgenden Standorten / bei den Firmen an den folgenden Standorten		Zertifizierte Bereiche
1.	SARSTEDT AG & Co. KG	Sarstedtstraße 1 D-51588 Nümbrecht- Rommelsdorf	Design und Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Blutentnahmekanülen, Lanzetten, Nabelklemmen, Proben- behältnissen für menschliche Proben, allgemeiner Laborbedarf für den Einsatz in In-vitro Diagnoseverfahren und deren Zubehör.
2.	SARSTEDT AG & Co. KG	Boschstraße 15 D-53359 Rheinbach	Herstellung von Probenbehältnissen für menschliche Proben, allgemeiner Laborbedarf für den Einsatz in In-vitro Diagnoseverfahren und deren Zubehör.
3.	SARSTEDT AG & Co. KG	Winterborner Straße 11 D-51588 Nümbrecht	Herstellung von Blutentnahmekanülen, Probenbehältnissen für menschliche Proben, allgemeiner Laborbedarf für den Einsatz in In-vitro Diagnoseverfahren und deren Zubehör.
4.	SARSTEDT AG & Co. KG	Industriegelände 16 D-51674 Wiehl-Drabenderhöhe	Herstellung von Probenbehältnissen für menschliche Proben, allgemeiner Laborbedarf für den Einsatz in In- vitro Diagnoseverfahren und deren Zubehör.
5.	SARSTEDT AG & Co. KG	Ernst-Stenner-Straße 15 D-58675 Hemer	Herstellung von Proben- behältnissen für menschliche Proben, allgemeiner Laborbedarf für den Einsatz in In-vitro Diagnoseverfahren und deren Zubehör.



Ruth Delbeck-Bayer
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 2022-02-16