

Zertifikat

Die Zertifizierungsstelle der
TÜV Rheinland LGA Products GmbH

bescheinigt, dass die Organisation
Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG
Trophagener Weg 25
32657 Lemgo
Deutschland

für den Geltungsbereich:

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von
nicht-aktiven Medizinprodukten
(siehe Anlage für einbezogene Produkte)**

ein Qualitätsmanagementsystem für Medizinprodukte eingeführt hat und anwendet.

Der Nachweis wurde erbracht, dass die Forderungen der

EN ISO 13485:2016

erfüllt sind. Das Qualitätsmanagementsystem unterliegt einer jährlichen Überwachung.

Dieses Zertifikat ist gültig ab: 2020-01-20
Zertifikat-Registrier-Nr.: SX 60143837 0001
Ein Audit wurde durchgeführt, Bericht-Nr.: 21208078 025
Dieses Zertifikat ist gültig bis: 2023-01-19

Zertifizierungsstelle



Datum 2019-12-18



TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 Fax: +49 221 806-3935 e-mail: cert-validity@de.tuv.com http://www.tuv.com/safety

TÜV Rheinland
LGA Products GmbH
Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

**Anlage zum
Zertifikat**

Registrier-Nr.: SX 60143837 0001
Berichts-Nr.: 21208078 025

Organisation: Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG
Trophagener Weg 25
32657 Lemgo
Deutschland

Geltungsbereich: Einbezogene Produkte:

- Rotierende und oszillierende Instrumente für die Dentalmedizin
- Rotierende Instrumente und Sägeblätter für die Orthopädie, Dermatologie, Chirurgie und Ophthalmologie
- Stifte, Schrauben und konfektionierte Elemente und deren Zubehör für die Restauration von Zähnen
- Instrumente für die Podologie
- Präparate zur Reinigung und Desinfektion von Medizinprodukten
- Stifte und Schrauben für die Orthopädie

Zertifizierungsstelle



Datum: 2020-01-20

K. Schick
Dipl.-Ing. (FH) K. Schick



TÜV Rheinland
LGA Products GmbH
Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

**Anlage zum
Zertifikat**

Registrier-Nr.: SX 60143837 0001
Berichts-Nr.: 21208078 025

Organisation: Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG
Trophagener Weg 25
32657 Lemgo
Deutschland

Geltungsbereich: Einbezogene Produkte:

- Rotierende Wurzelkanalinstrumente
- Wurzelkanalfüllmaterial und Papierspitzen zur Wurzelkanaltrocknung
- Zahnärztliche Hand- und Winkelstücke
- Sterilcontainer und Arbeitsständer
- Handinstrumente und -werkzeuge für die zahnmedizinische Anwendung
- Elastomere Elemente

Zertifizierungsstelle



Datum: 2020-01-20

K. Schick
Dipl.-Ing. (FH) K. Schick

