

(Beglaubigte Übersetzung aus der deutschen Sprache – 德文到中文公证翻译)



认证证书

mdc medical device certification GmbH
(mdc 医疗器械认证有限责任公司)

兹证明, 下述组织

名称: **STAINLESS FRÜCHTL GmbH**
地址: **Zeppelinstraße 120**
73730 Esslingen
Deutschland (德国)



在如下范围

医疗产品领域钢、钛、钛合金的贸易, 切割服务, 板材切割
建立且实施的

质量管理体系

已通过 mdc 审核, 并被证明符合下述标准要求

DIN EN ISO 13485

医疗产品 – 质量管理体系 – 管理控制要求

DIN EN ISO 13485:2021 – EN ISO 13485:2016 + AC: 2018 + A11:2021 – ISO 13485:2016



有效期自 2024-10-05
有效期至 2027-10-04

注册编号 D1489700003
报告编号 P24-00863-302805

柏林, 2024-09-24

认证机构 (签署)



DAkkS 德国认可委员会
认可证书注册编号 D-ZM-16002-06-00

Vorstehende Übersetzung aus der deutschen Sprache ist von mir gefertigt worden in meiner Eigenschaft als allgemein ermächtigte Übersetzerin der chinesischen Sprache in Hessen, Bundesrepublik Deutschland, nach der mir vorgelegten Abschrift in nicht beglaubigter Form.

本人由德国黑森州授予中文德文宣誓翻译资格，在此证明上述中文翻译由本人按照德文原文完成，德文原件未进行公证。

Ich bescheinige die Übereinstimmung der Übersetzung mit dem Wortlaut der Abschrift in deutscher Sprache.

上述中文译文与德文原文内容一致。

Der Übersetzung ist eine Abschrift des mir vorliegenden Ausgangstextes beigegeben.

翻译件附带德文原文复印件。



Ling Yan

Leingarten, den 07.10.2024



For electronic distribution only
Nur zur elektronischen Verbreitung

Zertifikat

Wir bescheinigen hiermit dem Unternehmen

STAINLESS FRÜCHTL GmbH
Zeppelinstraße 120
73730 Esslingen
Deutschland



die Einführung und Anwendung eines

Qualitätsmanagementsystems gemäß DIN EN ISO 13485

im Geltungsbereich

Handel mit Stählen, Titan- und Titanlegierungen,
Sägedienstleistungen und Erstellung von Zuschnitten für den Medizinproduktesektor

Ein Audit von mdc hat den Nachweis erbracht, dass dieses Qualitätsmanagementsystem die Forderungen der folgenden Norm erfüllt:

DIN EN ISO 13485:2021 - EN ISO 13485:2016 + AC:2018 + A11:2021 - ISO 13485:2016
Medizinprodukte – Qualitätsmanagementsysteme – Anforderungen für regulatorische Zwecke

Gültig ab 2024-10-05
Gültig bis 2027-10-04

Registrier Nr. D1489700003
Bericht Nr. P24-00863-302805

Berlin, den 2024-09-24


Zertifizierungsstelle

