

CERTIFICADO



EN ISO 13485:2016

DEKRA Certification GmbH certifica por el presente que la organización

ERBE Elektromedizin GmbH

Alcance de la certificación:

Desarrollo, producción, venta y servicio de material médico reutilizable y desechable: Generadores electroquirúrgicos, módulos de evacuación de humos, instrumentos electroquirúrgicos, cables, adaptadores, electrodos neutros, electrodos, empuñaduras y accesorios para electrocirugía, módulos de coagulación con plasma de argón, sondas y aplicadores de coagulación con plasma de argón, accesorios y bombas de irrigación, módulos de cirugía de hidrodisección, módulos de succión, aplicadores, sondas y accesorios para cirugía de hidrodisección, módulos de criocirugía, sondas y accesorios para criocirugía, módulos y accesorios de fisioterapia.

Ubicación certificada:

Waldhörnlestraße 17, 72072 Tübingen, Alemania

(Otras ubicaciones ver anexo)

ha implantado un sistema de gestión de calidad de acuerdo a la norma arriba indicada y está aplicando el mismo eficazmente. La conformidad fue presentada en el informe núm. 50954-Z6-00.

Núm. registro:	50954-14-01	Certificado válido desde:	2021-05-21
Validez del certificado anterior:	2021-05-20	Certificado válido hasta:	2024-05-20



Ruth Delbeck-Bayer
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 2021-05-21



Anexo al certificado nº 50954-14-01

Número de revisión: 1

válido desde 2021-06-15 hasta 2024-05-20

Las siguientes ubicaciones/empresas pertenecen al certificado mencionado:

	Sede Central	Ubicación certificada	Alcance de la certificación
	ERBE Elektromedizin GmbH	Waldhörnlestraße 17 72072 Tübingen Alemania	Ver página 1
	en las siguientes ubicaciones/en las empresas en las siguientes ubicaciones		Alcance de la certificación
1.	ERBE Elektromedizin GmbH	Rudolf-Diesel-Str. 29 72414 Rangendingen Alemania	Desarrollo y producción de material médico reutilizable y desechable: Instrumentos electroquirúrgicos, electrodos, empuñaduras y accesorios para electrocirugía, sondas y aplicadores de coagulación con plasma de argón, accesorios para bombas de irrigación, aplicadores, sondas y accesorios para cirugía de hidrodisección, sondas y accesorios para criocirugía.



Natascha Jezyschek

DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 2021-06-15