



Management Service

# ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle  
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass das Unternehmen



**Bruker BioSpin Corporation**  
**European BioSpin Group entities**

- Standortrepräsentanz -

15 Fortune Dr, Billerica, MA 01821, USA

am Standort

**Bruker BioSpin GmbH**

Silberstreifen 4, 76287 Rheinstetten, Deutschland

für den Geltungsbereich

**Zentralfunktionen**

**einschließlich der Standorte und Geltungsbereiche  
gemäß Anlage**

ein Umwelt-, Arbeits- und Gesundheitsschutzmanagementsystem  
eingeführt hat und anwendet.

Durch Audits, dokumentiert im Auditbericht (Auftrags-Nr. 707089039),  
wurde der Nachweis erbracht, dass diese Managementsysteme  
die Forderungen folgender Normen erfüllen:

**ISO 14001:2015**  
**ISO 45001:2018.**

Dieses Zertifikat ist gültig vom **13.09.2021** bis **12.09.2024**.

Zertifikat-Registrier-Nr.: **12 104/117 56469 TMS.**

Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 13.09.2021



Seite 1 von 2



Management Service

## Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 104/117 56469 TMS

Standorte	Geltungsbereiche
<b>Bruker BioSpin GmbH</b> Silberstreifen 4 76287 Rheinstetten Deutschland	Entwicklung, Produktion, Applikation, Vertrieb, Marketing und Kunden-Service von analytischen Messgeräten für Anwendungen in Wissenschaft, Industrie und Medizin
<b>Bruker BioSpin MRI GmbH</b> Rudolf-Plank-Str. 23 76275 Ettlingen Deutschland	Entwicklung, Produktion, Applikation, Vertrieb, Marketing und Kunden-Service von analytischen, bildgebenden Messgeräten für Anwendungen in Wissenschaft, Industrie und Medizin
<b>Bruker Switzerland AG</b> Industriestrasse 26 8117 Fällanden Schweiz	Entwicklung, Produktion, Applikation, Vertrieb, Marketing und Kunden-Service von analytischen Messgeräten für Anwendungen in Wissenschaft, Industrie und Medizin
<b>Bruker France S.A.S.</b> Rue de l'industrie 34 67166 Wissembourg Cedex Frankreich	Entwicklung, Produktion, Applikation, Vertrieb, Marketing und Kunden-Service von analytischen Messgeräten für Anwendungen in Wissenschaft, Industrie und Medizin

Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 13.09.2021



Seite 2 von 2