



Management Service

CERTIFICAT



CERTIFICADO



СЕРТИФИКАТ



認證證書



CERTIFICATE



ZERTIFIKAT

# ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 100 20991 TMS / Auftrags-Nr.: 70019361

**Die Zertifizierungsstelle  
der TÜV SÜD Management Service GmbH**

bescheinigt, dass die Organisation



**HÄFFNER**  
GMBH & CO. KG

**Häffner GmbH & Co. KG**

**Friedrichstraße 3  
71679 Asperg  
Deutschland**

für den Geltungsbereich

**Distribution und Lagerhaltung von chemischen Rohstoffen,  
Feinchemikalien, Laborbedarf und Arbeitsschutzmitteln  
sowie Gewinnung von Iod aus Rückständen**

**einschließlich der Standorte gemäß Anlage**

ein Qualitätsmanagementsystem eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht,  
dass die Forderungen der

**DIN EN ISO 9001:2015**

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **10.12.2024** bis **02.11.2027**.

Fred Wenke  
Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 11.12.2024

Seite 1 von 2





Management Service

# ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 100 20991 TMS / Auftrags-Nr.: 70019361

Zertifikatshalter:

**Häffner GmbH & Co. KG**  
**Friedrichstraße 3**  
**71679 Asperg**  
**Deutschland**

an den Standorten	Geltungsbereich
<b>Häffner GmbH &amp; Co. KG</b> Friedrichstraße 3 71679 Asperg Deutschland	Distribution von chemischen Rohstoffen
<b>Dr. Wieland &amp; Co. GmbH</b> Am Alten Kraftwerk 9 71672 Marbach am Neckar Deutschland	Handel mit Industrie- und Feinchemikalien, Laborbedarf, Laborausstattung, Ausrüstung und Geräte für Arbeits- und Umweltschutz
<b>GB Chemie GmbH</b> Zeilharder Straße 25 64409 Messel Deutschland	Distribution von chemischen Rohstoffen
<b>Imhoff &amp; Stahl GmbH</b> Industriestraße 10 68169 Mannheim Deutschland	Distribution von chemischen Rohstoffen
<b>Häffner GmbH &amp; Co. KG</b> Am alten Kraftwerk 9 71672 Marbach/Neckar Deutschland	Lagerhaltung von Chemikalien im Hochregal
<b>REC 53 GmbH</b> Friedrichstraße 3 71679 Asperg Deutschland	Gewinnung von Iod aus Rückständen Herstellung und Verkauf von Iod und Iodverbindungen

Fred Wenke  
Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 11.12.2024

Seite 2 von 2

