



Management Service

# ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle  
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass das Unternehmen

**eppendorf**

**Eppendorf SE**  
Barkhausenweg 1  
22339 Hamburg  
Deutschland

für den Geltungsbereich

**Entwicklung und Vertrieb von  
Pipetten, automatischen Pipettier-Systemen, Dispensern, Zentrifugen,  
Mischern, Spektrometern, PCR Cyclern, CO2 Inkubatoren,  
Schüttlern, Zell-Manipulationssystemen sowie Kunststoffeinmalartikeln für die  
Molekularbiologie, klinische Diagnostik und Biotechnologie und Industrie**

*einschließlich der Standorte gemäß Anlage*

ein Umweltmanagementsystem  
eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit, Auftrags-Nr. **70793764**,  
wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der

**DIN EN ISO 14001:2015**

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **13.01.2023** bis **29.06.2025**.

Zertifikat-Registrier-Nr.: **12 104 43612 TMS**.



Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 16.01.2023



Seite 1 von 2





Management Service

## Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 104 43612 TMS

Standorte	Geltungsbereich
<b>Eppendorf SE</b> Barkhausenweg 1 22339 Hamburg Deutschland	Entwicklung und Vertrieb von Pipetten, automatischen Pipettier-Systemen, Dispensern, Zentrifugen, Mischern, Spektrometern, PCR-Cyclern, CO2-Inkubatoren, Schüttlern, Zell-Manipulationssystemen sowie Kunststoffeinmalartikeln für die Molekularbiologie, klinische Diagnostik und Biotechnologie und Industrie
<b>Eppendorf Instrumente GmbH</b> Barkhausenweg 1 22339 Hamburg Deutschland	Entwicklung und Produktion von automatischen Pipettier-Systemen, Mischern, Spektrometern, PCR-Cyclern, CO2-Inkubatoren, Schüttlern sowie Zell-Manipulationssystemen für die Molekularbiologie, klinische Diagnostik und Biotechnologie und Industrie
<b>Eppendorf Liquid Handling GmbH</b> Barkhausenweg 1 22339 Hamburg Deutschland	Entwicklung und Produktion von Pipetten, automatischen Pipettier-Systemen sowie Dispensern für die Molekularbiologie, klinische Diagnostik und Biotechnologie und Industrie
<b>Eppendorf Polymere GmbH</b> Sebenter Weg 39 23758 Oldenburg Deutschland	Entwicklung und Produktion von Kunststoffeinmalartikeln für die Molekularbiologie, klinische Diagnostik und Biotechnologie und Industrie
<b>Eppendorf Zentrifugen GmbH</b> Brahestr. 8 04347 Leipzig Deutschland	Entwicklung und Produktion von Zentrifugen für die Molekularbiologie, klinische Diagnostik und Biotechnologie
<b>Eppendorf Zentrifugen GmbH</b> Portitzer Allee 15 04329 Leipzig Deutschland	Entwicklung und Produktion von Zentrifugen für die Molekularbiologie, klinische Diagnostik und Biotechnologie und Industrie
<b>DASGIP Information and Process Technology GmbH</b> Rudolf-Schulten-Str. 5 52428 Jülich Deutschland	Entwicklung und Produktion von Bioreaktoren, Bioreaktorsystemen und Software für die Molekularbiologie, klinische Diagnostik, Biotechnologie und Industrie
<b>Eppendorf Manufacturing Corp.</b> 175 Freshwater Boulevard Enfield CT, CT 06082 USA	Entwicklung und Produktion von Schüttlern, Bioreaktoren und Bioreaktorsystemen, Zentrifugen sowie Kunststoffeinmalartikeln für die Molekularbiologie, klinische Diagnostik, Biotechnologie und Industrie

Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 16.01.2023

