



ZERTIFIKAT



Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen

LAUDA DR. R. WOBSEY GMBH & CO KG

Laudaplatz 1
97922 Lauda-Königshofen
Deutschland

mit den im Anhang gelisteten Standorten

ein **Qualitätsmanagementsystem** eingeführt hat und anwendet.

Geltungsbereich:

Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service von Temperiergeräten – insbesondere Thermostate, Umlaufkühler, Wasserbäder, Schüttelapparate, Destillierer – und Anlagen für industrielle Anwendungen sowie von Messgeräten.

Durch ein Audit, dokumentiert in einem Bericht, durchgeführt von DQS Medizinprodukte GmbH, wurde der Nachweis erbracht, dass das Managementsystem die Forderungen des folgenden Regelwerks erfüllt:

ISO 9001 : 2015

Zertifikat-Registrier-Nr. 054736 QM15
Zertifikat-ID 1000159420
Gültig ab 2024-05-22
Gültig bis 2027-05-21
Frankfurt am Main, den 2024-05-22



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16021-02-00

DQS IS A MEMBER OF



DQS Medizinprodukte GmbH

Sigrid Uhlemann
Geschäftsführerin



August-Schanz-Straße 21, 60433 Frankfurt am Main,
Tel. +49 (0) 69 95427-300, info-med@dqs.de

Die Gültigkeit der Zertifizierung kann nur durch den QR-Code verifiziert werden.



Anhang zum Zertifikat
Zertifikat-Registrier-Nr.: 054736 QM15
Zertifikat-ID: 1000159420
Gültig ab: 2024-05-22

LAUDA DR. R. WOBSEY GMBH & CO KG

Laudaplatz 1
97922 Lauda-Königshofen
Deutschland

Standort

Geltungsbereich

521126

LAUDA DR. R. WOBSEY GMBH & CO KG
Laudaplatz 1
97922 Lauda-Königshofen
Deutschland

Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service von Temperiergeräten – insbesondere Thermostate und Umlaufkühler – und Anlagen für industrielle Anwendungen.

545487

LAUDA DR. R. WOBSEY GMBH & CO KG
Zweigniederlassung Burgwedel
Schulze-Delitzsch-Str. 4
30938 Burgwedel
Deutschland

Produktion von Laborgeräten.

522686

LAUDA Scientific GmbH
Laudaplatz 1
97922 Lauda-Königshofen
Deutschland

Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service von Messgeräten zur Messung von Viskosität und Oberflächenspannung.

236864

LAUDA Ultracool S.L.
Carretera de Rubí, 316
08228 Terrassa
Spanien

Entwicklung und Produktion von Wasserumlaufkühlern.

534609

LAUDA-Noah, LP;
2501 SE Columbia Way, Suite 140
Vancouver, WA 98661
Vereinigte Staaten von Amerika

Entwicklung, Produktion und Service von Temperiergeräten basierend auf Peltier-Technologie.



Anhang zum Zertifikat
Zertifikat-Registrier-Nr.: 054736 QM15
Zertifikat-ID: 1000159420
Gültig ab: 2024-05-22

LAUDA DR. R. WOBSE GMBH & CO KG

Laudaplatz 1
97922 Lauda-Königshofen
Deutschland

Standort

Geltungsbereich

549685
LAUDA Technology Limited
Unit 12, Tinwell Business Park,
Steadfold Lane
Stamford PE9 3UN
Großbritannien

Vertrieb und Service von Temperiergeräten,
Anlagen, Laborgeräte und Geräte zur Messung
von Viskosität und Oberflächenspannung.

551214
LAUDA France S.A.R.L
Parc du Moulin – 25 rue du Noyer
95724 Roissy Charles de Gaulle Cedex
Frankreich

Vertrieb und Service von Temperiergeräten,
Anlagen, Laborgeräten und Geräte zur
Messung von Viskosität und
Oberflächenspannung.