



Nummer K-0212788
Ausgestellt am 16.08.2023
Gültig vom 22.09.2023
Gültig bis 21.09.2026

Seite 1 von 2

Kiwa International Cert GmbH
bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

Verder Scientific GmbH & Co. KG

Retsch Allee 1 – 5
42791 Haan



für den Geltungsbereich

Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Service von Laborgeräten (u.a. Mühlen, Siebe, Siebmaschinen, Partikelanalytoren, Elementaranalysatoren, Trenngeräte, Warmeinbettpressen, Schleif- und Poliergeräte, Ätzgeräte, Härteprüfer, Software und Labormöbel) und Verdrängerpumpen sowie Labor- und Industrieöfen

ein Qualitätsmanagementsystem eingeführt hat und anwendet, das den Anforderungen der

DIN EN ISO 9001:2015

entspricht.

Dieses Gruppenzertifikat gilt für alle im Anhang aufgeführten Standorte.

Kiwa International Cert GmbH

Geschäftsführer

Kiwa International Cert GmbH

Leiter der Zertifizierungsstelle



Nummer K-0212788
Ausgestellt am 16.08.2023
Gültig vom 22.09.2023
Gültig bis 21.09.2026

Seite 2 von 2

Verder Scientific GmbH & Co. KG

mit den Firmen:

Verder Deutschland GmbH & CO. KG
Retsch Allee 1-5, 42781 Haan

Geltungsbereich: Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Service von Verdrängerpumpen

Retsch GmbH
Retsch Allee 1-5, 42781 Haan

Geltungsbereich: Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Service von Laborgeräten (u.a. Mühlen, Siebe und Siebmaschinen)

Microtrac Retsch GmbH
Retsch Allee 1-5, 42781 Haan

Geltungsbereich: Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Service von Partikelanalysegeräten für Labor- und Prozessanwendungen

ELTRA GmbH
Retsch Allee 1-5, 42781 Haan

Geltungsbereich: Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Service von Laborgeräten (Elementaranalysatoren)

ATM Qness GmbH
Emil-Reinert-Straße 2, 57636 Mammelzen

Geltungsbereich: Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Service von Laborgeräten (u.a. Tenngeräte, Warmeinbettpressen, Schleif- und Poliergeräte, Ätzgeräte, Härteprüfer, Software und Labormöbel)

Carbolite GERO GmbH & Co. KG
Hesselbachstraße 15, 75242 Neuhausen

Geltungsbereich: Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Service von Labor- und Industrieöfen.

ZERTIFIKAT