

# Einzel-Qualitätszertifikat

## Individual Certificate of Performance

### Certificat d'étalonnage individuel

Artikelbezeichnung

**ceramus® HF 2-10 ml**Description  
Description

Artikel-Nr.

Geräte-Nr.

Code no.  
Code no.**934 23 00**

Serial-no.

**14807021**

Numéro d'identification

Nennvolumen

Nominal volume  
Volume nominal**10 ml**Prüfvolumen  
Test volume  
Volume du test

Messwert

Measured volume

Volume mesuré

Fehlergrenze nach EO

Permissible error acc. EO

Erreur admissible selon EO

**2.0 ml  
4.0 ml  
6.0 ml  
8.0 ml  
10.0 ml****2.039 ml  
4.048 ml  
6.019 ml  
8.026 ml  
10.070 ml****± 0.08 ml  
± 0.08 ml  
± 0.08 ml  
± 0.08 ml  
± 0.08 ml**

Prüfer

Datum

Operator  
Vérificateur

Kiss

**30.07.2008**Date  
DateFirma  
Company  
Firme**Hirschmann Laborgeräte GmbH & Co. KG  
Hauptstr. 7-15  
D-74246 Eberstadt**

Diese Angaben sind Endprüfwerthe bezogen auf 20°C, d. h. gleiche Temperatur von Gerät, Umgebung und Wasser (nach ISO 3696). Die Prüfung erfolgte gemäß ISO 8655. Die bei den Messungen verwendeten Normale sind an die Normale der PTB angeschlossen.

These final test refer to 20°C, i. e. similar temperatur of the device, the surrounding and the water (acc. to ISO 3696). The test was effected according to ISO 8655. The standards used for the measurements are traced to the standards at the PTB.

Les valeurs finales se réfèrent à 20°C, la température de l'appareil, la température ambiante et celle de l'eau (selon ISO 3696) étant les mêmes. Le test a été effectué selon ISO 8655. Les étalons utilisés pour la jauge ont été étalonnées par le PTB.