

# Qualitätszertifikat / Certificate of performance

**Cat. No.**  
**3.510.710**

Graduated pipettes,  
measuring

Messpipetten

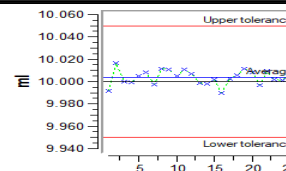


Batch No. 2711

Code: 70715

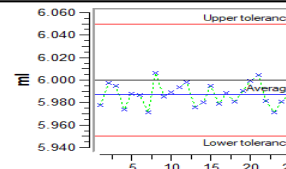
Testvolumen 10.0000 ml Variationskoeffizient 0.0654 %  
Test volume: 10.0000 ml Coefficient of variation: 0.0654 %

Toleranz 0.0500 ml Richtigkeit 0.0387 %  
Tolerance: 0.0500 ml Accuracy: 0.0387 %



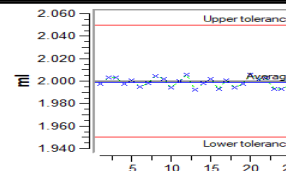
Testvolumen 6.0000 ml Variationskoeffizient 0.1644 %  
Test volume: 6.0000 ml Coefficient of variation: 0.1644 %

Toleranz 0.0500 ml Richtigkeit -0.2147 %  
Tolerance: 0.0500 ml Accuracy: -0.2147 %



Testvolumen 2.0000 ml Variationskoeffizient 0.2132 %  
Test volume: 2.0000 ml Coefficient of variation: 0.2132 %

Toleranz 0.0500 ml Richtigkeit -0.0562 %  
Tolerance: 0.0500 ml Accuracy: -0.0562 %



Diese Angaben sind Endprüfwerte bezogen auf 20°C, d.h. gleiche Temperatur von Gerät und Umgebung und Flüssigkeit(aqua dest.). Die Prüfung erfolgte gemäß ISO 835  
These final test values refer to the delivered nominal volume (max. volume), instrument and liquid (dist. water) at equilibrium with ambient temperature (20°C). The test was effected according to ISO 835

Waage / Balance: Sartorius LE244S-0CE

Prüfer / Operator: 9

Datum / Date: 11.07.2011



Witeg Labortechnik GmbH  
Am Bildacker 16  
97877 Wertheim  
Tel: +49 9342 93010  
<http://www.witeg.de>

**ISO 9001  
CERTIFIED**