



Precalibrated pipettes

Ringmarkenpipetten

Pipettes calibrées

Pipette precalibrate

Pipetas precalibradas

#### VITREX tolerances

	Acc	CV
1-5 $\mu$ l	$\pm 0,30\%$	0,60%
10-200 $\mu$ l	$\pm 0,25\%$	0,50%

- GB** VITREX pre-calibrated pipettes are for users who require very accurate capillary tube volume. The pipettes are manufactured to ISO 7550.
- D** VITREX Ringmarkenpipetten sind das optimale Hilfsmittel zur sehr genauen Volumenmessung mit Kapillarröhrchen. Ihre Fertigung entspricht der Norm ISO 7550.
- F** Les pipettes pré-calibrées de VITREX ont été tout particulièrement conçues pour des utilisateurs nécessitant un volume très précis dans les tubes capillaires. Elles sont conformes à la norme ISO 7550.
- I** Le pipette precalibrate VITREX, prodotte in conformità alla norma ISO 7550, garantiscono una misurazione estremamente accurata dei volumi tramite tubi capillari.
- E** Las pipetas precalibradas VITREX están destinadas a aquellos usuarios que requieren que el volumen en tubo capilar sea muy preciso. Las pipetas se fabrican de conformidad con la norma ISO 7550.

Packaging: Cardboard vials of 250. The tubes are in a standard length of 125mm and each tube is provided with a colour code for the volume from its base up to the ring-mark.

Verpackung: Pappviolen zu 250 St. Die Röhrrchen haben eine Standardlänge von 125 mm und sind mit einem Farbkode versehen, der das Fassungsvermögen bis zur Ringmarke angibt.

Emballage : boîtes en carton contenant 250 unités. Les tubes ont une longueur standard de 125 mm et disposent d'un code de couleur indiquant le volume depuis leur base jusqu'à la marque circulaire.

Confezione: contenitore di cartone da 250 pezzi. Ogni provetta, della lunghezza standard di 125mm, è colorata dalla base sino alla tacca di misura secondo un codice indicante il volume di riempimento.

Presentación: Botes de cartón de 250 unidades. Los tubos tienen una longitud estándar de 125 mm, y cada uno de ellos tiene un código de color que indica el volumen desde su base hasta la marca en anillo.

Vol.	1,2,3,4,5	5	10	5-10	20	25	40	20-40	44,7	50	20-50	100	50-100	100-200
Plain	1288	1260	1262	1255	1264	1266	1293	1259	1268	1270	1256	1272	1257	1294
Na-hep	1289	1274	1276	1252	1278	1280	1284	1299	1282	1285	1291	1286	1271	1277

