



**SEGMENTI COBAS MIRA®**

**Materiale: PMMA**

Rack da 15 segmenti per Cobas Mira® e Mira Plus®. La tecnologia di produzione e il controllo di qualità determinano la elevata riproducibilità delle cuvette.

**COBAS MIRA® MULTI-CUVETTES**

**Material: PMMA**

Rack of 15 segments for Cobas Mira® and Mira Plus®. The engineering and quality control determine the reproducibility of the cuvettes.

**COBAS MIRA®**

**Matière: PMMA**

Support de 15 segments pour Cobas Mira® et Mira Plus®. La qualité de la production et le contrôle final déterminent la reproductibilité des cuves.



**MICROPROVETTA CON TAPPO PER COBAS-BIO® E COBAS MIRA®**

**Materiale: HDPE**

Microprovette con tappo per apparecchi Cobas Bio® e Cobas Mira®, disponibili in quattro colori.

**MICRO TEST TUBES WITH CAPS FOR COBAS-BIO® AND COBAS MIRA®**

**Material: HDPE**

Micro test tubes with caps made of HDPE for Cobas Bio® and Cobas Mira® automatic analyzers. Available in four colours.

**MICROTUBES AVEC BOUCHONS COBAS-BIO® ET COBAS MIRA®**

**Matière: HDPE**

Microtubes avec bouchon en HDPE pour appareil automatique Cobas Bio® et Cobas Mira® disponible en quatre couleurs.



**MICROPROVETTE PER CAMPIONI**

**Materiale: Polipropilene e Polietilene**

Molto utili per la spedizione di campioni per scopi analitici. Possono essere usate in adatta centrifuga fino a 15.000 rpm max. Art. 298 disponibile nei colori: neutro (00), blu (04), giallo (06), rosa (13), verde (12).

**MICRO TEST TUBES**

**Material: Polypropylene and Polyethylene**

Ideal for sample analysis. Depending on centrifuge being used, these tubes can withstand a centrifugal force of up to 15.000 rpm. Art. 298 available in: neutral (00), blue (04), yellow (06), pink (13) and green (12).

**MICROTUBES POUR ÉCHANTILLONS**

**Matière: Polypropylène et Polyéthylène**

Très utiles et pratiques pour expéditions d'échantillons à des fins analytiques. Peut être centrifugés jusqu'à 15.000 rpm max. Art. 298 disponible en couleurs blanc (00), bleu (04), jaune (06), rose (13), vert (12).



**MICROPROVETTE GRADUATE PER CAMPIONI**

**Materiale: Polipropilene**

Molto utili per la spedizione di campioni per scopi analitici. Possono essere usate in adatta centrifuga fino a 15.000 rpm max. Tappo piatto con area di scrittura. Art. 279 disponibile nei colori: neutro (00), blu (04), giallo (06), rosa (13), verde (12).

**GRADUATED MICRO TEST TUBES**

**Material: Polypropylene**

Ideal for samples analysis. Depending on centrifuge being used, these tubes can withstand a centrifugal force of up to 15.000 rpm. Flat cap with writing area. Art. 279 available in: neutral (00), blue (04), yellow (06), pink (13) and green (12).

**MICROTUBES GRADUÉS POUR ÉCHANTILLONS**

**Matière: Polypropylène**

Très utiles et pratiques pour expéditions d'échantillons à des fins analytiques. Peut être centrifugés jusqu'à 15.000 rpm max. Bouchon plat avec surface d'inscription. Art. 279 disponible en couleurs blanc (00), bleu (04), jaune (06), rose (13), vert (12).

segmento a 12 cuvette  
12 cuvettes segment  
segment à 12 cuves

Art.	1500	Rack 15 pcs
Art.	1501	Singolo / Single / Cond. unitaire

**SEGMENTI COBAS MIRA®**  
**COBAS MIRA® SEGMENTS**  
**COBAS MIRA®**

Art.	Colore / Colour / Couleur	Ø mm	h mm
2940-00	Neutro / Neutral / Blanc	7,65	35,5
2940-04	Blu / Blue / Bleu	7,65	35,5
2940-06	Giallo / Yellow / Jaune	7,65	35,5
2940-13	Arancio / Red-Orange / Rouge-Orangè	7,65	35,5

**MICROPROVETTA CON TAPPO PER COBAS-BIO® E COBAS MIRA®**  
**MICRO TEST TUBES WITH CAPS FOR COBAS-BIO® AND COBAS MIRA®**  
**MICROTUBES AVEC BOUCHONS COBAS-BIO® ET COBAS MIRA®**

Art.		ml	Tipo / Type / Type	Mat.	RCF
297	(senza tappo) / (no cap) / (sans bouchon)	1.5	Eppendorf®	PP	11.000
298	(con tappo) / (with cap) / (avec bouchon)	1.5	Eppendorf®	PP	11.000
1298	(con tappo) / (with cap) / (avec bouchon)	0.5	Vitraton Akes®	PP	11.000
1299	(con tappo) / (with cap) / (avec bouchon)	0.5	Beckman®	PE	11.000

**MICROPROVETTE PER CAMPIONI**  
**MICRO TEST TUBES**  
**MICRO TUBES POUR ÉCHANTILLONS**

Art.		ml	Tipo / Type / Type	Mat.	RCF
279	(graduate con tappo) (graduated with cap) (gradués avec bouchon)	1,5	Eppendorf®	PP	11.000

**MICROPROVETTE GRADUATE PER CAMPIONI**  
**GRADUATED MICRO TEST TUBES**  
**MICRO TUBES GRADUÉS POUR ÉCHANTILLONS**