



SERVIZI DI DIAGNOSTICA DI LABORATORIO PER L'IPPICA E LA MEDICINA VETERINARIA

SPECIFICHE TECNICHE VETRERIA

- LOTTO 1

PROVETTE VETRO 16x100mm FT (codice interno 20455)

Confezione da pz.1000

Provette per colture pyrex® monouso in vetro borosilicato per ridurre le variazioni di ph e i contaminanti potenzialmente penetrati dal vetro soda-calcico. 16 x 100 mm;

PROVETTE PP 16 x 100mm - ml.10 (codice interno 20458)

Confezione da pz.2000

Provetta con Bordo 16x100mm Fondo Tondo da 10 mL

PROVETTE "DISPOGLASS"VT 13x100 (codice interno 20453)

Confezione da pz.1000

Provette per colture pyrex® monouso in vetro borosilicato per ridurre le variazioni di ph e i contaminanti potenzialmente penetrati dal vetro soda-calcico. 13 x 100 mm;

PROVETTE VETRO 12x75mm FT (codice interno 20452)

Confezione da pz.1000

Provette per colture pyrex® monouso in vetro borosilicato per ridurre le variazioni di ph e i contaminanti potenzialmente penetrati dal vetro soda-calcico. Fondo sferico e filettatura per tappi. Capacità 6 ml.

PROVETTA X COLTURA 16 x 100mm SODACAL (codice interno 20716)

Confezione da pz.100

Tappo a vite in polipropilene e disco sigillante.

PROVETTE 1,5 ml, polipropilene, incolore, coperchio a cerniera Safe-Lock tipo eppendorf (codice interno 10092)

Confezione da pz.1000

Superficie di scrittura smerigliata, apertura facile con una sola mano

Il gancio di sicurezza del coperchio incernierato sul bordo della provetta, brevettato, impedisce l'apertura accidentale

Provette in PP trasparente, graduate, con fondo conico, autoclavabili e utilizzabili in congelatore, con tappo piatto. Resistenti a centrifugazioni fino a 30 000×g. Si adattano a tutti i tipi di rotori standard e ad alta capacità. In sacchetti richiudibili.

PROVETTE VETRO 16x100mm PYREX FILET (codice interno 20330)

Confezione da pz.1000 Capacità 11,5 mL

Provette per colture pyrex® monouso in vetro borosilicato per ridurre le variazioni di ph e i contaminanti potenzialmente penetrati dal vetro soda-calcico. 16 x 100 mm; Fondo tondo senza punto di marcatura

CONTENITORI PS ml.60- T/VITE (codice interno 20471)

Confezione da pz.600

Contenitore con volume 60 ml, tappo a vite inserito. Materiale contenitore: polistirene; materiale tappo: polietilene.

Dimensioni del contenitore: diametro 34 mm, altezza 70 mm

TAPPI VIALS ALL CRIMP GOM/PTFE mm.11 (codice interno 20643)

Confezione da pz.500

Tappi vial crimp mm 11

TAPPI BIANCHI POLIETILENE pretagliati x VIALS mm.11 (codice interno 20662)

Confezione da pz.1000

Tappi bianchi in polietilene pretagliati per vials da 11mm.

TAPPI A PRESSIONE PE ALETTATI X PROVETTE DM16 mm (codice interno 20191)

Confezione da pz.6000

Tappi alettati in polietilene pretagliati per provette da 16mm neutro

Unirelab s.r.l. Unipersonale

Sede legale: Via Quintino Sella, 42 – 00187 Roma

P.IVA e C.F. 07535401009 - Capitale Sociale € 1.717.345 i.v.

Società soggetta ad attività di direzione e controllo del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari Forestali e del Turismo

www.unirelab.it - unirelabroma@pec.it - info@unirelab.it



SERVIZI DI DIAGNOSTICA DI LABORATORIO PER L'IPPICA E LA MEDICINA VETERINARIA

PIPETTE PASTEUR PS 3 ml MACRO (codice interno 20463)

Confezione da pz.500

Lunghezza 15 mm; diametro capillare: 7.8 mm; capacità totale 7 ml-26 gocce/ml.

Graduate a 0,5-1-1,5-2-2,5-3 ml

DOSATORI MANUALI A VOLUME VARIABILE VOL. 1.0-5.0 mL Accuratezza $\pm 0,6\%$ (codice interno 30199)

Dispensatori per bottiglie, ceramus®-classic forniti con filettatura A da 32 mm, tre adattatori per collo a vite (A28, A45, S40), un tubo d'aspirazione con raccordo a vite, un tubo di scarico, numero di serie e certificato di qualità

PROVETTE ml.2 CENTR.TUBE T/PIATTO tipo eppendorf (codice interno 10094)

Confezione da pz.500

In PP ultra trasparente, graduate, autoclavabili e utilizzabili in congelatore, con tappo piatto. Resistenti a centrifugazioni fino a 20 000×g. Idonee per tutti i rotori standard e ad alta capacità. In sacchetti risigillabili.

MICROPROVETTE 0,2 ml per PCR (1000 pz) (10097)

-Microprovette da 0,2 ml per PCR

-Tappo a cupola per prevenire l'evaporazione del campione e la contaminazione

-DNA, DNase ed RNase free

ROTOLO PARAFILM - 10cm x 38mt (codice interno 20425)

Pellicola elastica, universale e semitrasparente, progettata per sigillare ermeticamente.

Estensione fino al 200%; resistente fino a 48 ore a sostanze polari; temperatura di lavoro da -45°C a + 50°C. Lunghezza 38 m, larghezza 100 mm;

• LOTTO 2

VIAL INSERTO CONICO 12x32mm - ml.0.3 (codice interno 20465)

Confezione da pz.500

Modello 03-FIV Chromacol collo CRIMP

Vial con inserto fisso da 300 µL.

Dimensioni 12x32 mm.

Materiale: vetro chiaro con etichetta bianca

• LOTTO 3

BD Vacutainer Precision Glide (codice interno 20423)

Ago BD Vacutainer PrecisionGlide™ Single

CODICE PRODOTTO BD360748

Sample needle, 18 G, 1 1/2", 1,20 mm x 38 mm



Unirelab s.r.l. Unipersonale

Sede legale: Via Quintino Sella, 42 – 00187 Roma

P.IVA e C.F. 07535401009 - Capitale Sociale € 1.717.345 i.v.

Società soggetta ad attività di direzione e controllo del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari Forestali e del Turismo

www.unirelab.it - unirelabroma@pec.it - info@unirelab.it