

**PIPETTE SIEROLOGICHE**

Realizzate in PS cristallo, costruite in un solo pezzo (fino al volume di 25 ml) e senza giunzioni per evitare perdite in aspirazione e garantire maggiore accuratezza e resistenza. Le versioni sterilizzate vengono sottoposte a irraggiamento Gamma, sono tutte certificate ariogene, non emolitiche e non citotossiche per le applicazioni in coltura tissutale. Marcate CE. La graduazione, di colore nero permanente, prevede un volume aggiuntivo per un'extra capacità. A partire dal volume di 5 ml posseggono anche una scala graduata in senso contrario (ascendente e discendente). Il tamponcino di sicurezza, presente nelle pipette sterilizzate, è realizzato in cotone ed è fissato saldamente nella parte terminale superiore. La versione sterilizzata è racchiusa in un pratico involucro carta/plastica utile anche per il reinserimento della pipetta prima dell'eliminazione; studiato anche per ottenere un'ottima praticità durante la fase di prelievo della pipetta. Le pipette così confezionate sono ideali per applicazioni sterili, in special modo laddove sia richiesto l'utilizzo di guanti in lattice; questa particolare confezione riduce le adesioni dovute a elettricità statica. La variante non irradiata viene proposta unicamente in confezione multiplo racchiusa in un sacchetto dotato di un'agevole chiusura zip. **Accuratezza superiore al 98% a pieno volume.**

**SEROLOGICAL PIPETTES**

Made in crystal clear PS, one piece construction (up to 25 ml size) without junction to avoid leakage during aspiration and to assure maximum accuracy and sturdiness. Sterile versions undergo Gamma radiation, and are certified non pyrogenic, non hemolytic and non cytotoxic for tissue culture applications. CE marked. Permanent graduation in black color foresees an additional volume for extra capacity. Starting with 5 ml size, they are also endowed of a reverse scale (ascending and descending graduation). The safety insert placed in sterile pipettes is made of cotton and it is firmly fixed at the upper rim. Single sterile version is packed in a paper/plastic pouch, useful also for pipette replacing before disposal, designed for high comfort in pipette picking. This packaging is ideal in sterile applications, specifically when latex gloves use is requested, reducing glue-effect due to static charges. The non-sterile version is proposed in a plastic envelope endowed with a helpful zip-closure. **Accuracy higher than 98% at full volume.**

**Pipette Sierologiche punta stretta/Fine Tip Serological Pipettes**

Art.	ml	Incr. / Ext.	Extra ml	ml tot.	Colore Colour Couleur	y-Ster.	Conf. interno Int. pkg. Condit. int.
2810	1	1 / 100	0,3	1,3	Giallo/yellow/jaune	x	Sing. in carta-plast./sing., paper-plast./un. sach. pap.plast
2812	1	1 / 100	0,3	1,3			Multiplo in plastica/multi plastic/multiple en plastique
2813	2	1 / 50	0,4	2,4	Verde/green/vert	x	Sing. in carta-plast./sing., paper-plast./un. sach. pap.plast
2815	2	1 / 50	0,4	2,4			Multiplo in plastica/multi plastic/multiple en plastique
2816	5	1 / 10	3	8	Blu/blue/bleu	x	Sing. in carta-plast./sing., paper-plast./un. sach. pap.plast
2818	5	1 / 10	3	8			Multiplo in plastica/multi plastic/multiple en plastique
2819	10	1 / 10	3	13	Arancio/orange	x	Sing. in carta-plast./sing., paper-plast./un. sach. pap.plast
2821	10	1 / 10	3	13			Multiplo in plastica/multi plastic/multiple en plastique
2822	25	1 / 5	2,6	27,6	Rosso/red/rouge	x	Sing. in carta-plast./sing., paper-plast./un. sach. pap.plast
2824	25	1 / 5	2,6	27,6			Multiplo in plastica/multi plastic/multiple en plastique
2825	50	1 / 2	10	60	Viola/purple/mauve	x	Sing. in carta-plast./sing., paper-plast./un. sach. pap.plast

**PIPETTES SÉROLOGIQUES**

Ligne complète de pipettes à usage unique en plastique extrêmement précises qui inclut trois différentes typologies : sérologiques, bactériologiques et à fond ouvert. Ils sont particulièrement aptes pour applications GLP et GMP. Réalisées en polystyrène cristal élevée transparence en un seul morceau (jusqu'au volume de 25 ml) et sans jonctions pour éviter des pertes en aspiration, et garantir plus de précision et résistance. Les versions sont stérilisées à radiation Gamma. Toutes sont certifiées ariogènes, pas emolytiques et pas cytotoxiques pour applications de culture cellulaire. Elles sont marquées CE. Les graduation de couleur noire permanente, qui facilite la lecture et le contraste, prévoit un volume additionnel pour une extra capacité. À partir du volume de 5 ml elles possèdent même une échelle graduée en sens contraire (ascendant et descendant). Le tampon de sûreté, présent dans les pipettes stérilisées, est réalisé en coton et il est fixé solidement en manière précise dans la partie terminale supérieure. La version stérilisée est en conditionnement individuel est elle renfermée dans une pratique enveloppe en papier/plastique utile même pour la réintroduction de la pipette avant l'élimination; étudié aussi pour obtenir une excellente praticité pendant la phase de prélèvement de la pipette. Les pipettes ainsi confectionnées sont idéales pour applications stériles, spécialement quand l'utilisation de gants en latex soit nécessaire; ce conditionnement spécial réduit les adhésions dues à l'électricité statique. La version non stérile elles est proposées uniquement en conditionnement multiple renfermé dans une enveloppe de facile fermeture zip utilisable plusieurs fois. **Précision sup. au 98% à plein volume.**

**PIPETTE PASTEUR****PE**

Pipette monouso in PE dotate di pompetta di aspirazione e graduazione. La punta sottile garantisce una precisa dispensazione del campione. Disponibili non sterilizzate in confezione multipla e sterilizzate in confezione singola.

**PASTEUR PIPETTE****PE**

Disposable PE pipette with bulb and graduations. The slender tip guarantees precision transfer of the sample. Non-sterile pipettes are available in multi-packs; sterile pipettes are individually wrapped.

Art.	Lungh. TOT. mm TOT. Length mm Long. TOT. mm	Ø Stelo mm Stem Ø mm Tube Ø mm	Gocce/ml Drops/ml Gouttes/ml	Vol. Bulbo Bulb Draw Vol. Bulbe	Grad. ml	Grad. intvl.	Conf. Pz. Pkg.pcs Pqt.pcs
329	150	2,5	28	3,5 ml	-	-	Sing. Steril.
330	150	5,0	23	3,5 ml	1	0,25 ml	Sing. Steril.
334	150	7,8	21	3,5 ml	3	0,5 ml	Sing. Steril.
88335	150	2,5	28	3,5 ml	-	-	500
88336	150	5,0	23	3,5 ml	1	0,25 ml	500
88337	150	7,8	21	3,5 ml	3	0,5 ml	500



CE IVD

**CONTAGOCCE MONUSO TIPO  
PASTEUR****PE**

Contagocce stampati in un solo pezzo completi di sistema di aspirazione a soffietto integrale. Possono sostituire i normali contagocce con pompetta di gomma o le classiche pipette Pasteur in vetro. Sono graduate per dare un'indicazione della quantità di liquido aspirata, hanno una perfetta tenuta.

**DISPOSABLE DROPPING  
PIPETTES - BELOW TYPE****PE**

Blow-moulded in one piece with high capacity bellows reservoir for take up and expulsion. Ideal replacement of the traditional glass Pasteur pipette and rubber teat. They are graduated to give an indication of the amount of liquid being taken up and have a strong suction capacity due to the bellow-shaped leakproof bulb.

Art.	Lungh. mm Length mm Long. mm	Cap. ml	Ø stelo mm Stem Ø mm Tube Ø mm	Grad. ml
315	134	1,5	8	0,5
316	195	5,0	10	1,0



CE IVD

**BACCHETTE PER IL DOSAGGIO E  
L'ESTRAZIONE DEL COAGULO****PS ANTIURTO**

Bacchette monouso realizzate in PS antiurto per il distacco e l'estrazione del coagulo.

**RODS FOR CLOT DETACHMENT  
AND EXTRACTION****HIGH IMPACT PS**

Disposable shock-resistant PS rods for detaching and extracting clots.

**BAGUETTE POUR LE  
DÉTACHEMENT ET L'EXTRACTION  
DU COAGULAT****PS ANTICHOC**

Baguettes à usage unique réalisées en polystyrol antichoc pour le détachement et l'extraction du coagulum.



CE IVD

Art.	Lung. mm / Length mm / Long. mm	Conf. pz. / Pkg. pcs. / Pqt. pcs.
2652	156,5	500



CE IVD

**ANSE STERILI PER  
INOCULAZIONE****PS ANTIURTO**

Anse sterili per inoculazione in sacchetti di 20 pezzi. Il tipo neutro ha un anello da 1 µl e quello blu un anello da 10 µl. All'estremità opposta entrambi i tipi sono dotati di ago per inoculo.

**INOCULATING LOOPS AND  
NEEDLES****HIGH IMPACT PS**

Sterile inoculating loops in polybags of 20 pcs. Neutral type has a 1 µl loop at one end and a needle at the other. Blue type has a 10 µl loop at one end and a needle at the other.

**ENSEMENCEURS STÉRILES****PS ANTICHOC**

Anses stériles pour ensemencement en sachets de 20 pcs. L'art. 2650 a une ôse de 1 µl et l'art. 2651 de 10 µl. A l'autre bout les deux types ont une pointe pour ensemencement.

Art.	Cap. µl	Colore / Colour / Couleur	
2650	1	Neutro / neutral / blanc	sterile
2651	10	Blu / blue / bleu	sterile