

**CÔNE SANS FILTRE****Cône Labcon en rack stérile**

Niveau de stérilité	Capacité mini (en µl)	Capacité maxi (en µl)	Longueur (en mm)	Forme de la pointe	Type de collerette	Gradué	Couleur	Code cône	Cond. mini de vente	Réf.
Stérile par irradiation	0,5	10	44,8	Pointe biseautée	Eppendorf	Oui	○ Naturel	L3	960	LAMBDA10ERS
Stérile par irradiation	0,1	10	38,1	Pointe fine	Gilson	Non	○ Naturel	L2	960	LAMBDA10LRS
Stérile par irradiation	0,1	10	31,4	Pointe fine	Gilson	Oui	○ Naturel	L1	1152	LAMBDA10RS
Stérile par irradiation	1	200	49,2	Pointe biseautée	Universel	Non	● Jaune	L4	960	LAMBDA200JRS
Stérile par irradiation	1	200	49,2	Pointe biseautée	Universel	Oui	○ Naturel	L6	960	LAMBDA200NRS
Stérile par irradiation	1	300	52,1	Pointe biseautée	Universel	Non	○ Naturel	L7	960	LAMBDA300NRS
Stérile par irradiation	100	1250	88,9	Pointe fine	Universel	Non	○ Naturel	L8	576	LAMBDA1250NRS

**STANDARD I Labcon****Cône Labcon en recharge Eclipse™**

► Une avancée écologique significative : impact environnemental minimisé, volume de déchets considérablement réduit



Cône sans filtre Labcon en recharge Eclipse™ non stérile et stérile



Ouvrir la recharge



Prendre et soulever la coiffe transparente avec la grille de recharge



Aligner les cônes sur le rack à recharger et appuyer sur la coiffe pour clipser la grille sur le rack

**Application**

- Manipulation des liquides

**Avantages**

- Large gamme et large compatibilité
- Diminution du volume de déchets, du volume de stockage
- Système économique et gain de temps considérable
- L'emballage est réalisé avec des matériaux renouvelables et de l'encre végétale
- Système léger

Matière : Polypropylène vierge

Autoclavable : Oui

Niveau de métaux lourds : Exempt

Niveau d'endotoxines : <0,05EU/ml

Niveau de RNase : Exempt

Niveau de DNase : Exempt

Niveau d'ADN humain : Exempt

Niveau d'ATP : Exempt

**Cône Labcon en recharge Eclipse™ non stérile**

Niveau de stérilité	Capacité mini (en µl)	Capacité maxi (en µl)	Longueur (en mm)	Forme de la pointe	Type de collerette	Gradué	Couleur	Code cône	Cond. mini de vente	Réf.
Non stérile	0,1	10	31,4	Pointe fine	Universel	Non	○ Naturel	L1	1248	ECLIPSE10N
Non stérile	0,1	10	38,1	Pointe fine	Universel	Non	○ Naturel	L2	1344	ECLIPSE10NL
Non stérile	1	200	49,2	Pointe biseautée	Universel	Non	● Jaune	L4	960	ECLIPSE200J
Non stérile	1	200	49,2	Pointe biseautée	Universel	Oui	○ Naturel	L6	960	ECLIPSE200NG
Non stérile	100	1250	88,9	Pointe fine	Universel	Non	● Bleu	L9	480	ECLIPSE1250B
Non stérile	100	1250	88,9	Pointe fine	Universel	Non	○ Naturel	L8	480	ECLIPSE1250N