

eLINE® 0,1-5 µl avec le système Super Pipetage

Maintenant vous pouvez distribuer les plus petits volumes facilement et avec précision ! La pipette électronique eLINE 0,1-5 µl distribue les plus petits volumes - plus besoin de toucher le bord du tube ou de distribuer directement dans le liquide

- Pipetage sans contamination
- Amélioration de l'exactitude des petits volumes
- Moins de consommation de cônes (coût des consommables diminué)
- Idéal pour les applications en PCR ou microplaques

Le mouvement extrêmement rapide de piston permet la vidange complète du cône !

Distribution précise des petits volumes



Pipetage régulier

Les petits volumes ont tendance à rester sur la pointe du cône sous forme de goutte.



eLINE 0,1-5 µl

La force de distribution du liquide permet de libérer de l'air et de vider complètement le cône.



VOIR LA VIDEO
www.biohit.com

Modes opératoires eLINE 0,1-5 µl :

- Super Pipetage (SP)
- Pipetage (P)
- Pipetage inverse (rP)
- Pipetage avec comptage de cycles (Pcount)
- Multi-distribution (d)
- Dilution (dd)
- Dilution avec mélange (dd+Mixing)
- Distribution séquentielle (Ad)
- Multi-Aspiration (SA)
- 6 plages mémoire

Spécifications et détails de commande

Réf.	Canaux	Gamme de volume (µl)	Incrément (µl)	Volume de test (µl)	Inexactitude %	Imprécision %	Cône Biohit
730011*	1	0,1-5 µl	0,05	0,5 2,5 5,0	9,50 1,70 1,20	8,00 1,20 0,70	10 µl

* Adapteur universel inclus

Portoir de recharge eLINE

Réf.	Désignation
730981	Portoir de recharge unitaire eLINE*
730991	Portoir de recharge en carrousel eLINE*

* Adapteur universel inclus

