



## Support en acrylique pour 5 pipettes (universel)



### Points forts

- Utilisation appropriée avec les pipettes monocanal et multicanaux ErgoOne®, Biohit®, Eppendorf®, Finn®, Gilson® et Rainin®
- Résistant aux UV

## Applications du produit

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

**Starlab France**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)



## Données générales

Réf.	E3099-0000
Dimensions (L x P x H)	187 mm x 197 mm x 175 mm
Dimensions (L x P)	187 mm x 197 mm
Taille de pack	1 Pièce (1 Pack x 1 Pièce)
Couleur	Jaune
Pour utilisation avec	Pipettes ErgoOne®

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

**Starlab France**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)



## Plus d'informations sur Support en acrylique pour 5 pipettes (universel)

Utilisation appropriée avec entre autres choses les pipettes monocanal et multicanaux ErgoOne<sup>®</sup>, Biohit<sup>®</sup>, Eppendorf<sup>®</sup>, Finn<sup>®</sup>, Gilson<sup>®</sup> et Rainin<sup>®</sup>

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

**Starlab France**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)