

Enceinte de travail UV-PCR

Principe

- enceinte PCR permettant une décontamination ADN sous UV 254 nm
- les rayonnements UV désinfectent l'espace de travail et inactivent les échantillons d'ADN / ARN après une exposition de 15 à 30 minutes
- le filtre HEPA H14 garantit une efficacité de filtration de 99%

Caractéristiques techniques

- lampe UV intégrée dans la partie supérieure de l'enceinte, mise hors service de sécurité automatique à l'ouverture de la façade
- lampe UV avec minuterie digitale programmable de 0 à 24 heures, résolution 1 minute
- lampe d'éclairage de l'espace de travail
- alimentation : 230 V
- construction : acier inoxydable, façade en verre avec film de protection anti-UV



	petit modèle	grand modèle	modèle double
dimensions extérieures (lxpxh)	690 x p515 x h555 mm	690 x p585 x h555 mm	1245 x p585 x h585 mm
poids	32 kg	35 kg	58 kg
éclairage UV 254 nm / standard	25 W / 15 W	25 W / 15 W	30 W / 30 W
prises électriques internes	-	1 x prise 230 V	2 x prises 230 V
Enceinte UV-PCR	TN12101	TN12102	TN12103

Enceintes de protection contre la poussière

▶ permet de travailler à l'abri de la poussière

- **principe** : permet de maintenir un environnement exempt de poussière et à l'abri des flux d'air, un module filtrant peut être ajouté ultérieurement pour obtenir une enceinte à flux laminaire (voir page 34)
- **chambre avec système extracteur** : système d'extraction avec bras télescopique, permet de capter les fumées ou vapeurs directement au-dessus de la source, pas d'interférences avec le flux laminaire grâce à une vitesse d'aspiration plus élevée, volume d'aspiration réglable jusqu'à 1 m³/h, bras télescopique résistant aux acides, bec orientable



surface de pose	0,37 m ² 610 x 610 mm	0,56 m ² 915 x 610 mm	0,75 m ² 1220 x 610 mm	0,93 m ² 1525 x 610 mm	1,12 m ² 1830 x 610 mm
dimensions externes	676 x 669 x h1200 mm	981 x 669 x h1200 mm	1286 x 669 x h1200 mm	1591 x 669 x h1200 mm	1896 x 669 x h1200 mm
1 Enceinte standard	AL56001	AL56002	AL56003 1	AL56004	AL56005
2 Enceinte avec système extracteur	AL57001	AL57002	AL57003 2	AL57004	AL57005
options					
support sur roulettes	AL52011	AL52012	AL52013	AL52014	AL52015
support avec tiroirs en acier	AL52021	AL52022	AL52023	AL52024	AL52025
éclairage UV et parois en polycarbonate anti-UV	AL52031	AL52032	AL52033	AL52034	AL52035
éclairage interne par lampe fluorescente	AL52041	AL52042	AL52043	AL52044	AL52045
prise 230 V dans l'enceinte	AL52051	AL52052	AL52053	AL52054	AL52055
enceinte antistatique	AL52061	AL52062	AL52063	AL52064	AL52065