

## Incinérateur de bactéries BAT-850



### Applications

Il stérilise: aiguilles, anneaux, anses de semailles, etc.

Il évite de possibles infections ou contaminations par contact et par éclaboussures  
Optimal pour la sécurité du Laboratoire.

### Caractéristiques

Tube incinérateur en quartz avec résistance électrique et isolement thermique en fibre céramique

Grillage extérieur protecteur en acier inoxydable. Base en acier peint au four avec résine époxy.

Interrupteur lumineux de mise en marche/arrêt

La stérilisation est obtenue par l'action des rayons infrarouges.

La matière organique est incinérée en l'introduisant dans un tube en quartz incandescent, évitant des éclaboussures de microorganismes infectieux.

On obtient une stérilisation complète en 5/8 secondes à 850° C.

Référence	Dimensions tube incinérateur	Dimensions extérieures (H x L x P mm)	Puissance W	Poids kg.
BAT-850	ø 15 x 145 mm	180 x 95 x 190	100	1,5