

Tristel FuseTM

for Stella



Résumé de l'efficacité microbologique

Essais réalisés conformément à la norme européenne EN 14885:2018 et les dernières exigences réglementaires en matière d'efficacité des désinfectants utilisés dans le domaine médical

	ORGANISME	NORME D'ESSAI	TYPE DE TEST	CONDITIONS
SPORICIDE	<i>Bacillus subtilis</i>	EN 17126	Suspension	Propre 1
	<i>Bacillus cereus</i>			
MYCOBACTÉRICIDE	<i>Mycobacterium terrae</i>	EN 14563	Carrier	Propre 1
	<i>Mycobacterium avium</i>			
	<i>Mycobacterium terrae</i>	EN 14348	Suspension	
	<i>Mycobacterium avium</i>			
VIRUCIDE	Adénovirus Type 5	EN 17111	Carrier	Propre 1
	Norovirus Murin			
	Poliovirus Type 1	EN 14476	Suspension	
	Adénovirus Type 5			
	Norovirus Murin			
FONGICIDE/ LEVURICIDE	<i>Candida albicans</i>	EN 14562	Carrier	Propre 1
	<i>Aspergillus brasiliensis</i>	EN 13624	Suspension	
	<i>Candida albicans</i>			
BACTÉRICIDE	<i>Staphylococcus aureus</i>	EN 14561	Carrier	Propre 1
	<i>Enterococcus hirae</i>			
	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>			
	<i>Staphylococcus aureus</i>	EN 13727	Suspension	Propre 1 et Souillée 3
	<i>Enterococcus hirae</i>			
	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>			

	ORGANISME	NORME D'ESSAI	TYPE DE TEST	CONDITIONS
SPORES	<i>Bacillus subtilis</i>	EN 13704	Suspension	Propre 1
	<i>Bacillus subtilis</i>	EN 14347	Suspension	Non applicable
	<i>Bacillus cereus</i>			
	<i>Clostridium sporogenes</i>	Tests sur mesure basés sur la méthodologie EN 14561	Carrier	Souillée 1
	<i>Bacillus subtilis</i>			
VIRUS	Poliovirus Type 1	DVV/RKI	Suspension	Propre 2 et Souillée
	Adénovirus Type 5			
	Polyomavirus SV40			
	Virus de la vaccine			
FONGI/ LEVURES	<i>Trichophyton interdigitale</i>	AOAC 955.17	Carrier	Souillée 1
BACTÉRIES	<i>Klebsiella pneumoniae</i>	EN 14561	Carrier	Propre 1
	Entérocoques résistants à la vancomycine (ERV) <i>Enterococcus faecium</i>			
	<i>Escherichia coli</i>	EN 13727	Suspension	

Clé: conditions propres et souillées:

Propre 1: 0.3g/l d'albumine bovine - **Propre 2:** Aqua bidest

Souillée 1: 5% de sérum foetal de veau/d'albumine bovine - **Souillée 2:** 10% de sérum foetal de veau

Souillée 3: 3g/l d'albumine bovine + 3g/l érythrocytes sanguins