

DEMANDE D'ANALYSES SELON LA NORME NF EN 13727

Encart réservé au laboratoire

Date de réception de l'échantillon au laboratoire		Visa	
---	--	------	--

Commémoratifs :

Identification du demandeur : _____ _____ _____ _____ Tél. : _____ Courriel : _____	Produit (*) Nom : _____ N° de lot : _____ Date de péremption : _____ <input type="checkbox"/> Prêt à l'emploi <input type="checkbox"/> A diluer Fabricant : _____ N° de devis : _____ Substance active : _____
Envoi des résultats : <input type="checkbox"/> Demandeur <input type="checkbox"/> Autre (préciser) : _____	

(*) Sauf mention contraire, le produit sera conservé 3 mois après l'émission du rapport d'essai.

Si elle existe, veuillez joindre la fiche de données de sécurité du produit.

Conditions d'essai pour la friction et le lavage hygiénique des mains

Conditions d'essai pour la friction et le lavage chirurgical des mains

Temps de contact	Température d'essai	Concentrations à tester (max 50%)
Friction et le lavage hygiénique <input type="checkbox"/> Entre 30 et 60 secondes: Préciser : _____ Friction et le lavage chirurgical <input type="checkbox"/> Entre 1 et 5 min : Préciser : _____	20°C	C1 : _____ % C2 : _____ % C3 : _____ % Concentration supplémentaires (maxi 2) : C4 : _____ % C5 : _____ %

Conditions obligatoires

Substances interférentes	Micro-organismes d'essai
Friction hygiénique et chirurgicale des mains <input type="checkbox"/> Conditions de propreté (Albunime bovine)	<input type="checkbox"/> <i>Enterococcus hirae</i> <input type="checkbox"/> <i>Escherichia coli K12</i> <input type="checkbox"/> <i>Pseudomonas aeruginosa</i> <input type="checkbox"/> <i>Staphylococcus aureus</i>
Lavage hygiénique et chirurgicale des mains <input type="checkbox"/> Conditions de saleté (Albunime bovine + érythrocytes)	

Conditions additionnelles

Autres substances :	Autres micro-organismes d'essai
<input type="checkbox"/> Préciser :	<input type="checkbox"/> Préciser :

Conditions d'essai pour la désinfection de dispositifs médicaux

Temps de contact	Température d'essai	Concentrations à tester (max 80%)
<input type="checkbox"/> 60 minutes (maximum)	20°C à 70°C Préciser : _____	C1 : _____ % C2 : _____ % C3 : _____ % Concentration supplémentaires (maxi 2) : C4 : _____ % C5 : _____ %

Conditions obligatoires	
Substances interférentes	Micro-organismes d'essai
<input type="checkbox"/> Conditions de propreté (Albumine bovine) ET/OU <input type="checkbox"/> Conditions de saleté (Albumine bovine + érythrocytes)	<input type="checkbox"/> <i>Enterococcus hirae</i> <input type="checkbox"/> <i>Pseudomonas aeruginosa</i> <input type="checkbox"/> <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Pour les températures ≥ 40°C uniquement :</i> <input type="checkbox"/> <i>Enterococcus faecium</i>
Conditions additionnelles	
Autres substances :	Autres micro-organismes d'essai
<input type="checkbox"/> Préciser :	<input type="checkbox"/> Préciser :

Conditions d'essai pour la désinfection des surfaces

Temps de contact	Température d'essai	Concentrations à tester (max 80%)
<input type="checkbox"/> 5 minutes (maximum)	4°C à 30°C	C1 : _____ % C2 : _____ % C3 : _____ %
<input type="checkbox"/> 60 minutes (maximum)	Préciser : _____	Concentration supplémentaires (maxi 2) : C4 : _____ % C5 : _____ %

Conditions obligatoires	
Substances interférentes	Micro-organismes d'essai
<input type="checkbox"/> Conditions de propreté (Albumine bovine) ET/OU <input type="checkbox"/> Conditions de saleté (Albumine bovine + érythrocytes)	<input type="checkbox"/> <i>Enterococcus hirae</i> <input type="checkbox"/> <i>Pseudomonas aeruginosa</i> <input type="checkbox"/> <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Pour les températures ≥ 40°C uniquement :</i> <input type="checkbox"/> <i>Enterococcus faecium</i>
Conditions additionnelles	
Autres substances :	Autres micro-organismes d'essai
<input type="checkbox"/> Préciser :	<input type="checkbox"/> Préciser :

Autres informations : _____

Nom	Date	Signature