

DEMANDE D'ANALYSES SELON LA NORME NF EN 13704

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.

Souches « tests »

Souche obligatoire	Souches additionnelles*
<input type="checkbox"/> <i>Bacillus subtilis</i>	<input type="checkbox"/> <i>Bacillus cereus</i> <input type="checkbox"/> <i>Clostridium sporogenes</i> <input type="checkbox"/> Autres : _____

*Après validation par le laboratoire

Conditions d'essai

Temps de contact	Température d'essai	Concentrations à tester*
<input type="checkbox"/> 60 minutes (obligatoire) <input type="checkbox"/> 5 minutes <input type="checkbox"/> 15 minutes <input type="checkbox"/> 30 minutes	<input type="checkbox"/> 20°C (obligatoire) <input type="checkbox"/> 4°C <input type="checkbox"/> 10°C <input type="checkbox"/> 40°C <input type="checkbox"/> 75°C	C1 : _____ % C2 : _____ % C3 : _____ % Concentration supplémentaires (maxi 2) : C4 : _____ % C5 : _____ %

*Concentration maximale : 80%

Substances interférentes :

Conditions de propreté (Solution d'albumine bovine à 0,3 g/L)

Autres informations :

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

Nom/Date/Signature :