

# DEMANDE D'ANALYSE



	TTL FRANCE
	LAB-FOR-04-01
	REV C
Date :	
30/07/2008	Folio 1/2

Date de la demande	
--------------------	--

--

<b>DEMANDEUR</b>	Raison sociale		
	Adresse postale		
	Demandeur et destinataire du rapport	Nom	
		TEL	FAX
e-mail			

<b>APPLICATION</b>	Procédé	
	Marque du filtre	Nombre de manches
	Référence du filtre	Fournisseur
	Principe de décolmatage	Date de montage
	Pression de décolmatage	Date de prélèvement
	Température de filtration	Dimensions des manches en mm
		Ø L

<b>MEDIA</b>	Référence du media	
	Type de fibres / nappe	Traitement
	Type de tissu de base	

<b>POUSSIÈRES</b>	Informations concernant les poussières	Si possible joindre une analyse de composition des poussières						
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
								
	Explosif	Facilement inflammable	Comburant	Corrosif	Xi - Irritant	Xn - Nocif	Toxique	Dangereux pour l'environnement

**TESTORI Group**

# DEMANDE D'ANALYSE



	TTL FRANCE
	LAB-FOR-04-01
	REV C
Date :	
30/07/2008	Folio 2/2

NATURE DE L'ANALYSE	Cocher	TYPE D'ANALYSE SOUHAITEE	PRIX*
	<input type="checkbox"/>	<b>ANALYSE COMPLETE ( Manche usagée + granulométrie des poussières )</b> Perméabilité et poids du media Observations au microscope Répartition granulométrique des poussières prélevées sur la manche analysée Résistance mécanique du media dans les sens chaîne et trame <i>(si nécessaire)</i> Allongement du media dans les sens chaîne et trame <i>(si nécessaire)</i> Rédaction d'un rapport d'analyse + préconisation	500 €
	<input type="checkbox"/>	<b>ANALYSE DE MANCHE USAGEE</b> Perméabilité et poids du media Observations au microscope Résistance mécanique du media dans les sens chaîne et trame <i>(si nécessaire)</i> Allongement du media dans les sens chaîne et trame <i>(si nécessaire)</i> Rédaction d'un rapport d'analyse + préconisation	350 €
	<input type="checkbox"/>	<b>ANALYSE DE SUIVI</b> Suivi sous garantie du jeu de manches Contrat de Maintenance Rédaction d'un rapport d'analyse	<i>prix suivant contrat</i>
	<input type="checkbox"/>	<b>ANALYSE GRANULOMETRIQUE DES POUSSIERES</b> Répartition granulométrique des poussières <i>(nécessite 10 g de poussières)</i> Rédaction d'un rapport d'analyse	250 €
	<input type="checkbox"/>	<b>COMPOSITION CHIMIQUE DES POUSSIERES</b> Etude de la composition chimique des poussières <i>(nécessite 10 g de poussières)</i> Rédaction d'un rapport d'analyse	350 €
* Prix HT donné pour une analyse de 1 à 2 manches filtrantes issues du même filtre.			

DIVERS	Commentaires / Problèmes rencontrés / But de l'analyse

PROCEDURE	Procédure à suivre pour l'envoi de la manche à analyser
	Déposer la manche du filtre sans trop la secouer. Ne pas nettoyer la manche. <b>Mettre la manche dans un emballage plastique étanche et sceller cet emballage.</b> Emballer l'ensemble dans un carton. Remplir cette demande le plus précisément possible. <b>Cette demande doit être accessible sans ouvrir l'emballage carton.</b> Envoyer le colis à : LABORATOIRE TTL FRANCE - 2 rue Paul Henri Spaak - BP 9 - 68391 SAUSHEIM CEDEX

**TESTORI Group**