

Rapport d'essai N°55843

En date du 22/11/2010

ANALYSE EN MICROSCOPIE OPTIQUE A LUMIERE POLARISEE

- Méthode : Guide HSG 248 Appendice 2

ANALYSE EN MICROSCOPIE ELECTRONIQUE A BALAYAGE COUPLEE SONDE MICRO ANALYSE

-Méthode norme VDI 3492 pour ses parties pertinentes et modes opératoires internes Envirotech

Nombre d'échantillons reçus 1

Dossier N° 20544

Références Client* = /

Client = DUPRE MINERALS LIMITED

Spencroft Road, Newcastle-under-Lyme, Staffordshire ST5 9JE
STAFFORDSHIRE

Référence commande = 17/11/2010

Donneur d'ordre =	Melle Kit-Yi CHENG
Prélèvement effectué par *	Non communiqué
Localisation Prélèvement *	NAMEKARA LARGE CRUDE VERMICULITE NAMEKARA LARGE CRUDE VERMICULITE
Date de Prélèvement *	21/09/2010
Type matériau *	Vermiculite
Date de réception au laboratoire	19/11/2010
Date d'analyse	22/11/2010
N° de prélèvement client	1
N° d'analyse	55843
Aspect/Description macroscopique	Matériau granuleux brun - Fibreux

CONCLUSIONS ANALYSE MOLP		CONCLUSIONS ANALYSE MEB	
Amiante détecté	NON - /	Amiante détecté	Sans Objet- Sans Objet
Type amiante		Type amiante	
Nombres d'essai	5	Nombres d'essai	- 0
Traitement échantillon	aucun	Traitement échantillon	- Sans Objet
Autres composants	Pas d'amiante détectée	Sous traitant	- Sans Objet
Analyse complémentaire MEB suggérée**	Non	Analyse complémentaire MET suggérée**	NON- Sans Objet

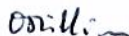
*Informations sous la seule responsabilité du préleveur

** suggestion non couverte par l'accréditation COFRAC

L'échantillon N°55843 présente-il, après analyse, de l'amiante : NON

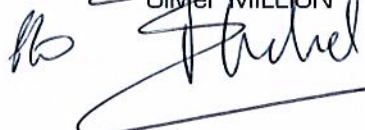
Observations : Néant

Visa analyste =Olivier MILLION



Visa responsable technique

Olivier MILLION



Ce rapport comporte 1 page(s) au total
Page N° 1

OM