

PROGRAMME 51A : CYANURES ET INDICE PHENOL SUR DECHETS (LIXIVIATION)



Ce programme répond en particulier aux exigences de la réglementation allemande pour les déchets destinés à l'enfouissement ou au recyclage ('LAGA/DepV' : Ordonnance du groupe de travail national allemand sur les déchets / décharges).



605 € HT - montant total pour 1 essai (frais de transport non inclus)

20 participants en 2023 - EXPERIENCE > 5 ANS

Paramètres à analyser	Flacon		Nombre de mesures par paramètre et par flacon
	Volume	Nombre	
24M51A.1 - Déchet - envoi en septembre 2024			
Cyanures aisément libérables, cyanures totaux, matière sèche	environ 60 g	2	2
Indice phénol ^[1] , matière sèche	environ 70 g	2	2
[1] paramètre non couvert par l'accréditation (voir conditions générales d'inscription)			

PARTICULARITES



Le nombre de participants aux essais interlaboratoires sur matrices solides est limité. Les inscriptions sont possibles dans la limite des échantillons disponibles. Inscrivez-vous rapidement.

L'unité de rendu des résultats est exprimée par litre d'éluat.
Lixiviation du déchet à réaliser avec un rapport L/S =10 (L/kg) et une durée de mise en contact de 24h.

Période raisonnable pour le début de traitement de l'échantillon (PRDT) : période durant laquelle la qualité des matériaux est optimale (en nombre de jours)

Cyanures aisément libérables, cyanures totaux, indice phénol, matière sèche	J ₀ +24
---	--------------------

J₀ : Jour d'envoi des échantillons à l'ensemble des participants (pour la plupart des essais, il s'agit d'un mardi)