

MÉTHODE	VERSION	DATE D'ENTRÉE EN VIGUEUR
S-II-5.2	4	10-12-2023
Dosage des cyanures aisément libérables et totaux – Méthode d'analyse en flux continu		

DESCRIPTIF		
Paramètres	cyanures totaux cyanures aisément libérables	
Références normatives	NBN EN ISO 17380	2013

DOMAINE D'APPLICATION	
Matrice	Sols

1. Objet

La présente procédure spécifie une méthode de dosage des cyanures aisément libérables et totaux (CN).

2. Procédure

L'ensemble des prescriptions des normes de référence sont d'application, à l'exception des prescriptions spécifiques à la Région wallonne. Ces prescriptions spécifiques s'écartent ou limitent le choix des normes de référence. Elles sont reprises dans le tableau ci-dessous au sein de la colonne « Prescriptions CWEA ». Les prescriptions y relatives qui sont reprises dans les normes de référence sont listées, pour information au sein de la colonne « Prescriptions normes de référence ».

Mode opératoire	
(§9 de la norme de référence)	Un dopage est systématiquement utilisé pour confirmer les résultats (1 échantillon par type de matrice). Un ajout de dopage par rapport au dosage d'origine doit avoir un rendement de 80 à 120 %.



3. Informations de révision

Les principales modifications apportées à cette procédure par rapport à la version précédentes sont : /

4. Annexes

Sans objet