

AMENDEMENTS – résumé de méthode

Nom de la méthode :	A-Hg tot.	Code :	7.2.1MA006
Principe :	Détermination du mercure total en utilisant le principe de la décomposition thermique, amalgamation sur l'or, et absorption atomique.		
Préparation :	Amendements : homogénéisés, broyés et séchés à 40°C		
Solution d'extraction :	---		
Rapport d'extraction :	---		
Matériel :	Balances précision/analytique		
Réactifs principaux :	---		
Dosage :	Direct Mercury Analyzer (MA)		
Expression des résultats :	mg Hg/kg d'amendements sec		
Référence :	Méthodes de référence des Stations de recherches Agroscope. <i>code : AD-KW</i>		