

Liste des substances utilisant cette analyse

Nom
Aérosols en fraction inhalable
Poussières de bois
Aérosols en fraction thoracique
Aérosols en fraction alvéolaire
Aérosols en fraction alvéolaire
Aérosols en fraction inhalable
Aérosols en fraction thoracique
Fluides d'usinage
Aérosols en fraction inhalable

Condition analytique n°

L'analyse gravimétrique, de la préparation des supports de collecte à l'interprétation des pesées est décrite dans la fiche du guide méthodologique " **Analyse gravimétrique** ¹".

¹<https://www.inrs.fr/dms/inrs/PDF/metropol-analyse-gravimetrie/metropol-analyse-gravimetrie.pdf>

Technique analytique _____ ■ GRAVIMETRIE

Compléments :

Si une analyse chimique est prévue après la gravimétrie, se reporter à la méthode MétroPol de la substance recherchée.