

ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES ET MICROBIOLOGIQUES

COMPLÉMENTS ALIMENTAIRES

ANALYSES MICROBIOLOGIQUES

- **Contrôles microbiologiques**
 - Bactéries, levures et moisissures
 - Bactéries gram-négatives résistantes aux sels biliaires
 - Staphylocoques à coagulase positive,
 - Salmonelles,
 - Escherichia coli
 - ...
- **Challenge Test**
- **Identification des micro-organismes**

ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES

- **Dosage de très nombreux composants :**
 - Vitamines : A, B1, B2, B3, B5, B6, B8, B9, B12, C, D, E, K, PP, ...
 - Oligo-éléments : Fer, Cuivre, Zinc, Sélénium, Molybdène, Cobalt, Chrome, Calcium, Magnésium, ...
 - Acides gras : Omega 3, DHA, EPA
 - Métaux lourds : Mercure, Plomb, Arsenic, Cadmium, Antimoine, ...
 - Cannabinoïdes : CBD, THC...
 - Hydrocarbures Aromatiques Polycycliques (HAP) : 16 composés
 - ...
- **Test de désagrégation**
- **Profil de dissolution**

ÉTUDES DE STABILITÉ/ COMPATIBILITÉ

- Stockage en enceintes climatiques
- Étude en conditions de vieillissement accéléré
- Études de stabilité en temps réel

Produits analysés

- Analyses des
- matières premières,
 - articles de conditionnement
 - produits finis.



l'expertise
d'un laboratoire d'analyses

BUT

LABEXAN vous accompagne dans le développement et le contrôle qualité de vos compléments alimentaires afin de vérifier leur conformité et garantir la sécurité des consommateurs.



CONTACT

- ☎ 05 45 81 37 35
- ✉ contact@labexan.com
- 🌐 www.labexan.com

📍 LABEXAN
17, rue Gaillard
16100 COGNAC

NOS PLUS

**Analyses réalisées en France
dans notre laboratoire**

- Qualité des analyses
Laboratoire accrédité NF EN ISO 17025
- Participation à des Essais Interlaboratoires
- Une équipe à votre écoute
- Deux plateaux techniques avec une double compétence en chimie analytique et microbiologie

