

Analyse physico chimique & microbiologiques

- Alimentation humaine
 - Matières premières diverses
 - Plats cuisinés
 - Produits céréaliers, farines, pâtes…
 - Produits laitiers
 - Produits carnés, produits de la pêche, ovoproduits
 - Sels, sucres, m&eas
 - Corps gras, huiles
 - Détermination de la date limite de consommation.

- Alimentation animal
 - Fourrage, alimentation compisé, Matières premières, premix...

- Eau, Environnement de travail
 - Eau (Potable, Baingade et usées)
 - Hygi&eacron;(Aire, Sufrace de travail, mains de personnel)

- Produits cosmétique
 - Cr&eacron;, savon, huile...

- Produits de nettoyage et de désinfection
 - Savon, ésinfectant...

- Analyses
 - Recherche D'ADN(PCR)
 - Recherche des allerg&eacron;(PCR)
 - Valeur nutritionnelle
 - Pesticides
 - Identification des microorganismes
 - Validation de la date limite de consommation(DLC)
 - Test de stabilité
 - Effet bactéricide et fongicide
 - Chanllenge test, tolérance cutanée...

- Humidité,Activité de l'eau...
- Couleur, odeur, saveur, conductivité, dureté...
- Ph, chlore ,alcalinité, oxidabilité...