

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&eacronme, savon, huile...

- Produits de nettoyage et de d&eas;infection
- Savon, &eas;infectant...

- Analyses
- Recherche D'ADN(PCR)
- Recherche des allerg&eacrones(PCR)
- Valeur nutritionnelle
- Pesticides
- Identification des microorganismes
- Validation de la date limite de consommation(DLC)
- Test de stabilit&eacron;
- Effet bact&eacron;ricide et fongicide
- Chanllenge test, tol&eacron;rance cutan&eacron;e...

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