

## Révision 15

### Portées générales

### Secteur d'activité: AGROALIMENTAIRE

<b>OCIL - AGROALIMENTAIRE / DIVERS ALIMENTS - PRODUITS CEREALIERES – ALIMENTS POUR ANIMAUX            - CORPS GRAS – BOISSONS ET PRODUITS SUCRES ET EDULCORES / ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES</b>		
Entité(s) soumise(s) à essai d'aptitude	Caractéristique / Mesurande	Protocoles d'organisation
<b>Alimentation humaine : Produits céréaliers</b>	Analyses de base Analyses rhéologiques et meunières	
	Vitamines Acides aminés Minéraux Composition en acides gras saturés et insaturés	
	Mycotoxines Pesticides et multirésidus de pesticides Métaux	
	<b>Détermination des impuretés</b>	
	Test de panification (analyses physico-chimiques et analyses sensorielles)	
<b>Alimentation humaine : produits gras</b>	Analyses de base Composition et teneur en acides gras saturés et insaturés Composition et teneur en stérols Composition et teneur en triglycérides Pesticides et multirésidus de pesticides HAP, PCB et dioxines	DGPROT01
	Minéraux	
	Mycotoxines	
<b>Alimentation humaine : produits laitiers</b>	Analyses de base Vitamines Acides aminés Minéraux Composition en acides gras saturés et insaturés	
	Mycotoxines Pesticides et multirésidus de pesticides Métaux HAP, PCB et dioxines Autres contaminants	
<b>Alimentation humaine : produits carnés</b>	Métaux HAP, PCB et dioxines	
<b>Alimentation humaine: produits carnés et Ovoproduits</b>	<b>Analyses de base</b> <b>Minéraux</b> <b>Composition et teneur en acides gras saturés et insaturés</b>	

**OCIL - AGROALIMENTAIRE / DIVERS ALIMENTS - PRODUITS CEREALIERES – ALIMENTS POUR ANIMAUX  
 - CORPS GRAS – BOISSONS ET PRODUITS SUCRES ET EDULCORES / ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES**

Entité(s) soumise(s) à essai d'aptitude	Caractéristique / Mesurande	Protocoles d'organisation	
<b>Alimentation humaine</b>	<b>Substances organiques</b>		
<b>Alimentation humaine : produits carnés, produits de la pêche et produits sucrés et édulcorés</b>	<b>Résidus des Médicaments vétérinaires</b>		
<b>Alimentation humaine : produits de la pêche</b>	Analyses de base Vitamines Minéraux Composition en acides gras saturés et insaturés		
	Métaux HAP, PCB et dioxines		
<b>Alimentation humaine : fruits et légumes</b>	Analyses de base Vitamines Minéraux Composition en acides gras saturés et insaturés		
	Mycotoxines Pesticides et multirésidus de pesticides Métaux		
<b>Alimentation humaine : produits sucrés et édulcorés</b>	Analyses de base Composition en pollens Odeurs, saveurs, arômes Pesticides et multirésidus de pesticides		DGPROT01
<b>Alimentation humaine : plantes aromatiques et médicinales</b>	Mycotoxines Métaux HAP, PCB et dioxines		
<b>Alimentation humaine : boissons non alcoolisées</b>	Analyses de base		
	Mycotoxines		
<b>Alimentation humaine : épices et condiments</b>	Analyses de base Minéraux Composition en acides gras saturés et insaturés		
	Mycotoxines Métaux		
<b>Alimentation humaine : aliments diététiques, aliments de régime, alimentation particulière</b>	Analyses de base Vitamines Acides aminés Minéraux Composition en acides gras saturés et insaturés		
	Mycotoxines Métaux		

**OCIL - AGROALIMENTAIRE / DIVERS ALIMENTS - PRODUITS CEREALIERES – ALIMENTS POUR ANIMAUX  
- CORPS GRAS – BOISSONS ET PRODUITS SUCRES ET EDULCORES / ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES**

Entité(s) soumise(s) à essai d'aptitude	Caractéristique / Mesurande	Protocoles d'organisation	
<b>Alimentation humaine : aliments composés</b>	Analyses de base Minéraux Composition en acides gras saturés et insaturés	DGPROT01	
	Métaux		
<b>Alimentation animale</b>	Analyses de base Vitamines Acides aminés Minéraux Antibiotiques Amines biogènes Composition en acides gras saturés et insaturés Composition et teneur des stérols Composition microscopie Recherche des farines animales		
	Pesticides et multirésidus de pesticides Métaux HAP, PCB et dioxines Mycotoxines		
	<b>Boissons alcoolisées</b>		Analyses de base Eléments minéraux et métalliques Composés volatils Conservateurs
			Pesticides et multirésidus de pesticides
<b>Bois</b>	Composés extraits du bois Phtalates Autres contaminants Mycotoxines		
	Analyses de composition Analyses de migration		

**OCIL - AGROALIMENTAIRE / DIVERS ALIMENTS / ANALYSES SENSORIELLES**

Entité(s) soumise(s) à essai d'aptitude	Caractéristique / Mesurande	Protocoles d'organisation
<b>Huiles d'olive</b>	Dégustation	DGPROT01

**OCIL - AGROALIMENTAIRE / DIVERS ALIMENTS / ANALYSES MICROBIOLOGIQUES**

Entité(s) soumise(s) à essai d'aptitude	Caractéristique / Mesurande	Protocoles d'organisation
Produits destinés à la consommation humaine	Micro-organismes	DGPROT01
Alimentation humaine : Fruits frais ou congelés	Virus	

**OCIL - AGROALIMENTAIRE / ALLERGENES / IMMUNOLOGIE / ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES**

Entité(s) soumise(s) à essai d'aptitude	Caractéristique / Mesurande	Protocoles d'organisation
Alimentation humaine : produits céréaliers	Allergènes	DGPROT01
Alimentation humaine : produits carnés	Allergènes	
Alimentation humaine : produits de la pêche	Allergènes	
Alimentation humaine : fruits et légumes	Allergènes	
Alimentation humaine : produits sucrés et édulcorés	Allergènes	
Alimentation humaine : aliments diététiques, aliments de régime, alimentation particulière	Allergènes	
Eaux de process industriel	Allergènes	
Vins	Allergènes	

Document valide au 22/03/2023

**SECTEUR D'ACTIVITE : PRODUITS D'ORIGINE VEGETALE**
**OCIL - PRODUITS CHIMIQUES ET BIOLOGIQUES / PRODUITS BIO-ACTIFS / ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES**

Entité(s) soumise(s) à essai d'aptitude	Caractéristique / Mesurande	Protocoles d'organisation
Huiles essentielles	Analyses de base Composition en molécules aromatiques Chiralité Multirésidus de pesticides	DGPROT01
Arômes et matières premières aromatiques	Analyses de base Composition en molécules aromatiques	

**SECTEUR D'ACTIVITE: AGRONOMIE-VEGETAUX**

<b>OCIL - AGROALIMENTAIRE / QUALITE AGRONOMIQUE DES SOLS – ENGRAIS ET FERTILISANTS / ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES</b>		
<b>Entité(s) soumise(s) à essai d'aptitude</b>	<b>Caractéristique / Mesurande</b>	<b>Protocoles d'organisation</b>
<b>Terre, matières fertilisantes minérales et organiques</b>	Analyses de base Granulométrie Métaux Micropolluants organiques	DGPROT01

**SECTEUR D'ACTIVITE: ENVIRONNEMENT**

<b>OCIL - ENVIRONNEMENT / QUALITE DE L'EAU, MATRICES SOLIDES / ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES</b>		
<b>Entité(s) soumise(s) à essai d'aptitude</b>	<b>Caractéristique / Mesurande</b>	<b>Protocoles d'organisation</b>
<b>Eaux douces</b>	Chimie de base Indices Métaux Micropolluants organiques Multirésidus	DGPROT01
<b>Eaux salines / eaux saumâtres</b>	Chimie de base	
<b>Eaux résiduaires</b>	Chimie de base Indices Métaux Micropolluants organiques Multirésidus	
<b>Matrices solides</b>	Chimie de base Métaux Micropolluants organiques	

<b>OCIL - ENVIRONNEMENT / QUALITE DE L'EAU, MATRICES SOLIDES / ANALYSES MICROBIOLOGIQUES</b>		
<b>Entité(s) soumise(s) à essai d'aptitude</b>	<b>Caractéristique / Mesurande</b>	<b>Protocoles d'organisation</b>
<b>Eaux douces</b>	Micro-organismes	DGPROT01
<b>Eaux sales</b>	Micro-organismes	
<b>Matrices Solides- Surfaces</b>	<b>Micro-organismes</b>	

**SECTEUR D'ACTIVITE: PRODUITS CHIMIQUES ET BIOLOGIQUES**

<b>OCIL – PRODUITS CHIMIQUES ET BIOLOGIQUES / PRODUITS COSMETIQUES ET PRODUITS D'HYGIENE / ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES</b>		
<b>Entité(s) soumise(s) à essai d'aptitude</b>	<b>Caractéristique / Mesurande</b>	<b>Protocoles d'organisation</b>
<b>Produits cosmétiques</b>	Analyses physico-chimiques	DGPROT01