

# Demande d'Analyse

pour les denrées alimentaires

**AGROLAB LUFA GmbH**

Contact: **AGROLAB LUFA GmbH**  
**Dr.-Hell-Str. 6**  
**D-24107 Kiel, Allemagne**

**E-Mail: serviceteamfrance.lufa@agrolab.fr**  
Tél : +33 (0) 3 56 87 02 42

<b>Client :</b>	
N° de Client :	
Société :	
Contact client :	
Adresse :	
Code postal/Ville :	
Tél :	
Fax :	
E-Mail :	
Contact commercial:	Contact labo:

<b>Facture à envoyer à</b> (si différent du client) :	s'il vous plaît choisir
<b>Expéditeur de l'échantillon</b> (si différent du client) :	
<b>Copie du rapport à envoyer à :</b>	
Liste de prix :	N° du devis :

## Information sur l'échantillon

Nom de l'échantillon :	Préleveur :
Description :	Date de prélèvement/Heure :
Lot N° :	Lieu de prélèvement :
Observations :	
<b>Analyse en urgence (avec majoration et uniquement en accord avec votre service clientèle)</b>	
	Oui
<b>Analyses commandées (merci de cocher ou de renseigner)</b>	

## Analyses Nutritionnelles

<input type="checkbox"/> Big 4 Humidité-MG-Cendres-Protéines-Glucides-Energie	<input type="checkbox"/> Spectre AG relatif (MG ajoutée automatiquement)
<input type="checkbox"/> Big 7 Humidité-MG-Cendres-Protéines-Glucides-Energie-Sucres(HPLC)-AG-Na	<input type="checkbox"/> Spectre AG absolu
<input type="checkbox"/> Big 8 Humidité-MG-Cendres-Protéines-Glucides-Energie-Sucres(HPLC)-AG-Fibres-Na	<input type="checkbox"/> Autres :

## Acides aminés

<input type="checkbox"/> 17 Acides aminés libres	<input type="checkbox"/> Tryptophane	<input type="checkbox"/> Leucine	<input type="checkbox"/> Cystéine	<input type="checkbox"/> Lysine
<input type="checkbox"/> 17 Acides aminés totaux	<input type="checkbox"/> Thréonine	<input type="checkbox"/> Phénylalanine	<input type="checkbox"/> Valine	<input type="checkbox"/> Méthionine

## Minéraux, traces éléments, métaux lourds

<input type="checkbox"/> Paquet (As, Cd, Hg, Pb)	<input type="checkbox"/> Cadmium	<input type="checkbox"/> Phosphore	<input type="checkbox"/> Sodium	<input type="checkbox"/> Manganèse	<input type="checkbox"/> Chlorure
<input type="checkbox"/> Paquet (Fe, Cu, Zn, Mn)	<input type="checkbox"/> Plomb	<input type="checkbox"/> Cuivre	<input type="checkbox"/> Zinc	<input type="checkbox"/> Potassium	<input type="checkbox"/> Autres :
<input type="checkbox"/> Paquet (Fe, Cu, Zn, Mn)	<input type="checkbox"/> Arsenic	<input type="checkbox"/> Calcium	<input type="checkbox"/> Fer	<input type="checkbox"/> Sélénium	
<input type="checkbox"/> Paquet (Na, K, Cu, Ca, Mn, P)	<input type="checkbox"/> Mercure	<input type="checkbox"/> Nickel	<input type="checkbox"/> Magnésium	<input type="checkbox"/> Fluor	

## Vitamines (merci d'indiquer la valeur cible)

<input type="checkbox"/> Vitamine A	<input type="checkbox"/> Vitamine B1	<input type="checkbox"/> Acide ascorbique	<input type="checkbox"/> Niacine	<input type="checkbox"/> β-Carotène
<input type="checkbox"/> Vitamine D3	<input type="checkbox"/> Vitamine B2	<input type="checkbox"/> C-mono phosphate	<input type="checkbox"/> Vitamine K3	
<input type="checkbox"/> Vitamine E	<input type="checkbox"/> Vitamine B6	<input type="checkbox"/> Acide pantothenique	<input type="checkbox"/> Vitamine K1	
<input type="checkbox"/> Vitamines A/D/E	<input type="checkbox"/> Vit B1/B2/B6	<input type="checkbox"/> Acide folique	<input type="checkbox"/> Vit B12	

## Microbiologie (merci d'envoyer un contenant supplémentaire s'il y a également d'autres analyses sur le même produit)

<input type="checkbox"/> Salmonelles spp	<input type="checkbox"/> E. coli	<input type="checkbox"/> Staphylococcus aureus	<input type="checkbox"/> Levures	<input type="checkbox"/> Bacillus cereus	<input type="checkbox"/> Autres:
<input type="checkbox"/> Flore totale	<input type="checkbox"/> Coliformes	<input type="checkbox"/> Clostridium sulfito-reduc.	<input type="checkbox"/> Moisissures	<input type="checkbox"/> Entérobactéries	

## Mycotoxines

<input type="checkbox"/> Aflatoxines B1, B2, G1, G2	<input type="checkbox"/> Ochratoxine A	<input type="checkbox"/> Fusarénone X Nivalenol	<input type="checkbox"/> Afla-ELISA
<input type="checkbox"/> Aflatoxine B1	<input type="checkbox"/> Fumonisines B1+B2	<input type="checkbox"/> Diacetoxyscirpenol	<input type="checkbox"/> ZEA-ELISA
<input type="checkbox"/> Déoxynivalenol-DON	<input type="checkbox"/> Toxines T-2 + HT-2	<input type="checkbox"/> (DAS)	<input type="checkbox"/> DON-ELISA
<input type="checkbox"/> Zéaralénone-ZEA	<input type="checkbox"/> Toutes les Mycotoxines		<input type="checkbox"/> Autres :

## Dioxines et pesticides

<input type="checkbox"/> Dioxines	<input type="checkbox"/> Pesticides	<input type="checkbox"/> Autres :
<input type="checkbox"/> Dioxines + dl -PCBs	<input type="checkbox"/> Pesticides pour Huiles et corps gras	
<input type="checkbox"/> ndl-PCBs = PCBs indicateurs	<input type="checkbox"/> Pesticides pour Algues/Herbes sèches	
<input type="checkbox"/> Dioxines + dl-PCBs + ndl-PCBs	<input type="checkbox"/> Autres :	

## Autres

<input type="checkbox"/> HAP	<input type="checkbox"/> Nitrates/Nitrites	<input type="checkbox"/> Alcaloïde tropanique	<input type="checkbox"/> Acide cyanhydrique
<input type="checkbox"/> Caféine	<input type="checkbox"/> Théobromine	<input type="checkbox"/> MOSH/MOHA	<input type="checkbox"/> Acide cyanurique
<input type="checkbox"/> Acrylamide	<input type="checkbox"/> Mélamine	<input type="checkbox"/> PFAS	<input type="checkbox"/> Autres :

Nous vous renvoyons à nos conditions générales consultables sur internet:<http://www.agrolab.com/fr/gtc-fr> .Veuillez noter que nos rapports peuvent contenir une clause pour « limite