

KITS ELISA

GLUTEN/ALLERGÈNES

“

Fiables, rapides et sensibles, LIBIOS vous propose des kits ELISA de dosage quantitatif par méthode immuno-enzymatique avec une révélation colorimétrique.

Ces kits rapides sont adaptés à des utilisations dans le cadre de contrôles d'échantillons alimentaires comme environnementaux.

LIBIOS ”

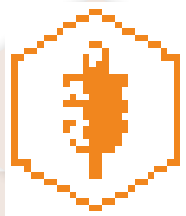
Avantages

- ✓ SENSIBILITÉ
- ✓ STABILITÉ
- ✓ RAPIDITÉ
- ✓ COMPÉTITIVITÉ

Allergènes analysés

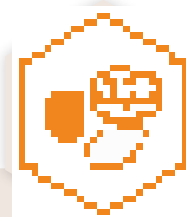
Gluten	Noix
Lait	Moutarde
Lupin	Crustacé
Pistache	Sésame
Oeuf	Amande
Poisson	Arachide
Soja	Noisette
Noix de macadamia	Noix du Brésil
Lysozyme	Noix de pécan
Mollusque	Noix de coco
	Noix de cajou





Gluten

	Référence	Limite de détection	Gamme de mesure	Tampon d'extraction
Gluten / Gliadin (Anticorps R5) AOAC	Glu-R5-96P	3,4 ppm	3-200 ppm	Ethanol
Gluten / Gliadin (Anticorps R5)	GLU-Q-R5-96P	3 ppm	3 - 200 ppm	Ethanol
Gluten Hydrolysé	GLU-HYD-R5-48P	0.25 ppm	0.25 - 250 ppm	Ethanol



Fruits à coque

	Référence	Limite de détection	Gamme de mesure	Tampon d'extraction
Amande	ALM-E04 / ALM-E01	0.2 ppm	0.4 - 10 ppm	Tris
Arachide	PEA-E04 / PEA-E01	0.1 ppm	1 - 40 ppm	Tris
Noisette	HAZ-E04 / HAZ-E01	0.07 ppm	1 - 40 ppm	Tris
Noix	WAL-E04 / WAL-E01	0.35ppm	2 - 60 ppm	Tris
Noix du Brésil	PAR-E04 / PAR-E01	0.2 ppm	1 - 40 ppm	Tris
Noix de cajou	CAW-E04 / CAW-E01	0.2 ppm	2 - 60 ppm	Tris
Noix de coco	CON-E04 / CON-E01	0.4 ppm	2 - 30 ppm	Tris
Noix de macadamia	MAC-E04 / MAC-E01	0.1 ppm	1 - 40 ppm	Tris
Noix de pécan	PEC-E04 / PEC-E01	0.2 ppm	2 - 60 ppm	Tris
Pistache	PIS-E04 / PIS-E01	0.13 ppm	1 - 40 ppm	Tris



Lait

	Référence	Limite de détection	Gamme de mesure	Tampon d'extraction
Béta-Lactoglobuline	BLG-E04 BLG-E01	1.5 ppb	10 - 400 ppb	Tris
Caséine	CAS-E04 CAS-E01	0.04 ppm	0.2 - 6 ppm	Carbonate
Lait	MIL-E04 MIL-E01	0.05 ppm	0.4 - 10 ppm	Carbonate



Oeuf

	Référence	Limite de détection	Gamme de mesure	Tampon d'extraction
Blanc d'Œuf	EGG-E04 EGG-E01	0.05 ppm	0.4 - 10 ppm	Tris
Ovabulmine	OVA-E04 OVA-E01	4 ppb	25 - 500 ppb	Tris



Autres allergènes

	Référence	Limite de détection	Gamme de mesure	Tampon d'extraction
Crustacé	CRU-E04 CRU-E01	0.9 ppb*	20 - 400 ppb	Tris
Lupin	LUP-E04 LUP-E01	0.2 ppm*	2 - 30 ppm	Tris
Lysozyme	LYS-E04 LYS-E01	2 ppb	25 - 250 ppb	Tris
Mollusque	MOL-E04 MOL-E01	1.7 ppb	10 - 400 ppb	Tris
Moutarde	MUS-E04 MUS-E01	1 ppm	2 - 60 ppm	Tris
Poisson	FIS-E04 FIS-E01	1.4 ppm	4 - 100 ppm	Tris/CaCl2
Sésame	SES-E04 SES-E01	0.2 ppm*	2 - 30 ppm	Tris
Soja	SOJ-E04 SOJ-E01	16 ppb	40 - 1000 ppb	Tris

*Plus de limite de détection sur la fiche produit





LIBIOS

83, rue Edmond Michelet
69490 Vindry Sur Turdine
France

Tel : +33 (0)4 74 13 03 02

Mail : info@libios.fr

Site : www.libios.fr