



BULLETIN D'ANALYSE

version 2 du 22/12/2017

VALERIANE racine extrait (0.2% ac.sesquiterpenique) - kg (1)

Numéro de lot : 180485

DLUO : 02/2021

Date d'analyse : 02/2018

Remarque :

Nom latin	<i>Valeriana officinalis L.</i>	Conditions de culture	cultivée
Origine	Europe	Conditions de récolte	mécanique
Partie de plante	racine	Stade de récolte	0
Traitement(s)		Période de récolte	octobre à avril
Transformation(s)		Lavage / séchage	Lavé/ séché

Normes	Résultats	Méthodes
Identification		
Caractères organoleptiques		
Aspect visuel	poudre	conforme
Couleur	gris jaune à gris-brun clair	brun clair
Odeur	caractéristique	conforme
Gout	caractéristique	conforme
Chromatographie sur couche Mince	conforme au standart	conforme
Caractères physicochimiques		
Perte à la dessiccation	≤ 5 %	3,8
Cendres Totales		
Dosage(s)		
Acide sesquiterpénique exprimé en acide valérianique	≥ 0,2 %	0,21
Substances à surveiller (Annexe I – Arrêté Plantes)		
aucunes		
Restriction (Annexe I – Arrêté Plantes)	absence (absence de coloration)	conforme
Valépotriates		
Critères de pureté		
Eléments étrangers		
Pesticides		
Microbiologie		
Bactéries aérobies (cfu/g)	≤ 10 000 * 2	conforme
Entérobactéries à 30°C (cfu/g)	≤ 100	conforme
Levures / Moisissures (cfu/g)	≤ 100 * 2	conforme
Escherichia Coli (/g)	absence	absence
Salmonelles (/25g)	absence	absence
Métaux lourds (ppm)		
Plomb	≤ 3	conforme
Mercure	≤ 0,1	conforme
Cadmium	≤ 1	conforme
Arsenic		
Mycotoxines		
Dioxines et PCB		
HAPs (hydrocarbures aromatiques polycycliques)		
Solvants résiduels		
Ethanol	≤ 0,5%	conforme
Autres		

Remarque : **N ou Ne = Nombre estimé

Ces informations sont données de bonne foi, en conformité avec les analyses effectuées par nos laboratoires, et/ou selon les indications communiquées par le producteur ou le fournisseur. Il vous appartient de vérifier la conformité de la marchandise par rapport à l'usage qu'il en est fait. Les résultats de ce bulletin ne se rapportent qu'aux échantillons soumis à l'essai.