

Echantillon arrivé sous forme de feuilles de cire gaufrées.

## RÉSULTATS DES EXAMENS ET ESSAIS EFFECTUÉS SUR L'ÉCHANTILLON

Date de début d'analyse	06/01/2017
<b>Recherche multirésidus de pesticides • CPG-SM-SM • NF EN 15662</b>	
4,4'-dichlorobenzophénone	<0,010 mg/kg
Dicofol (somme des isomères)	0,014 mg/kg
Anthraquinone	<0,020 mg/kg
Tétradifon	0,013 mg/kg
<b>Recherche multirésidus de pesticides • CLHP-SM-SM • NF EN 15662</b>	
Résidu de pesticides	non décelés mg/kg
<b>Recherche multirésidus de pesticides • CLHP-SMHR • NF EN 15662</b>	
Acrinathrine	0,038 mg/kg
Chlorfenvinphos	0,022 mg/kg
Chlorpyriphos	0,056 mg/kg
Fenpyroximate	0,076 mg/kg
Tau-fluvalinate	0,58 mg/kg
Butoxyde de pipéronyle	0,018 mg/kg
Hexythiazox	0,034 mg/kg
Triazophos	0,044 mg/kg
Clomazone	<0,010 mg/kg
Coumaphos	0,44 mg/kg
Dichlorvos	<0,010 mg/kg
Propargite	0,61 mg/kg