

Methomyl	0.05	0.2	<LOD	0.4	Methoprotryne	0.05	0.2	<LOD	0.1
Methoxyfenozide	0.05	0.15	<LOD	0.1	Mexacarbate	0.033	0.1	<LOD	0.1
Monocrotophos			<LOD	0.1	Myclobutanil	0.075	0.25	<LOD	0.2
Nitenpyram	0.05	0.2	<LOD	0.1	Omethoate	0.05	0.2	<LOD	0.1
Oxadixyl	0.05	0.2	<LOD	0.1	Oxamyl	0.033	0.1	<LOD	1
Paclobutrazol	0.05	0.2	<LOD	0.4	Permethrin	0.05	0.2	<LOD	0.2
Phosmet	0.05	0.2	<LOD	0.2	Picoxystrobin	0.05	0.2	<LOD	0.1
Piperonyl Butoxide	0.05	0.15	<LOD	2	Pirimicarb	0.05	0.15	<LOD	0.1
Prometon	0.05	0.15	<LOD	0.1	Propamocarb	0.04	0.125	<LOD	0.1
Propargite	0.04	0.125	<LOD	0.1	Propoxur	0.04	0.125	<LOD	0.2
Pymetrozine	0.05	0.2	<LOD	0.1	Pyracarbolid	0.04	0.125	<LOD	0.1
Pyraclostrobin	0.05	0.15	<LOD	0.1	Pyrethrin I			<LOD	1
Pyrethrin II			<LOD	1	Pyridaben	0.05	0.2	<LOD	0.2
Pripoxyfen	0.05	0.15	<LOD	0.1	Quinoxifen	0.033	0.1	<LOD	0.1
Rotenone	0.05	0.2	<LOD	0.1	Spinosad A	0.05	0.2	<LOD	0.2
Spinosad D	0.05	0.2	<LOD	0.2	Spiromesifen	0.04	0.125	<LOD	0.2
Spirotetramat	0.05	0.2	<LOD	0.2	Spiroxamine	0.05	0.15	<LOD	0.4
Tebuconazole	0.05	0.2	<LOD	0.4	Tebufenozide	0.05	0.15	<LOD	0.1
Tebuthiuron	0.04	0.125	<LOD	0.1	Thiacloprid	0.05	0.15	<LOD	0.2
Thiamethoxam	0.05	0.2	<LOD	0.2	Thiobencarb	0.05	0.2	<LOD	0.1
Thiophanate-Methyl	0.05	0.15	<LOD	0.1	Tricyclazole	0.05	0.15	<LOD	0.1
Trifloxystrobin	0.04	0.125	<LOD	0.2	Triflumizole	0.05	0.15	<LOD	0.1
Uniconazole	0.075	0.25	<LOD	0.5	Vamidothion	0.033	0.1	<LOD	0.1
Zoxamide	0.05	0.2	<LOD	0.1					

MET - Heavy Metals Detection Analysis

Analyzed Dec 19, 2019 | Instrument ICP-MS

Analyte	LOD ug/5g	LOQ ug/5g	Result ug/5g	WRL ug/5g	Analyte	LOD ug/5g	LOQ ug/5g	Result ug/5g	WRL ug/5g
Arsenic (As)	0.02	0.06	ND	10	Cadmium (Cd)	0.01	0.04	ND	4.1
Lead (Pb)	0.01	0.02	ND	6	Mercury (Hg)	0.02	0.07	ND	2

NR Not Reported
 ND Not Detected
 <LOD Below Lod
 NT Not Tested
 LOD Limit of Detection
 LOQ Limit of Quantification
 DET Detected below quantitation limit
 CFU/g Colony Forming Units per 1 gram
 TNTC Too Numerous to Count
 mg/g Milligrams per gram
 ppm Parts per million
 WRL Washington Regulatory Limit



Accreditation #91428



Scan the QR code to verify authenticity.

Authorized Signature

Kyle Shelton
Thu, 19 Dec 2019 14:51:38 -0800