

07/01/2021

רשימת חומרים נבדקים במעבדות מרכז קטיף

GC/MS מזון מקור צמחי בעל תכולת מים גבוהה
High water content food of plant origin

שם חומר	GCMS	LOQ mg/kg
2-Phenylphenol (OPP)	1	0.01
Aclonifen	2	0.03
Acrinathrin	3	0.1
Alachlor	4	0.02
Ametryn	5	0.01
Amitraz	6	0.01
Atrazine	7	0.02
Azinphos-methyl	8	0.02
Azoxystrobin	9	0.02
Benalaxyl	10	0.01
Bifenazate	11	0.02
Bifenthrin	12	0.01
Bitertanol	13	0.01
Boscalid	14	0.01
Bromacil	15	0.02
Bromopropylate	16	0.01
Bromuconazole	17	0.03
Bupirimate	18	0.02
Buprofezin	19	0.01
Cadusafos	20	0.02
Carbaryl	21	0.02
Carbofuran	22	0.02
Carbofuran-3-hydroxy	23	0.02
Carbosulfan	24	0.01
Carfentrazone Ethyl	25	0.02
Chlorfluazuron	26	0.02
Chlorothalonil	27	0.01
Chlorpropham	28	0.03
Chlorpyrifos	29	0.01
Chlorpyrifos methyl	30	0.02
Chlorthal- dimethyl	31	0.01
Clomazone	32	0.02
Cyfluthrin	33	0.1
Cyproconazole	34	0.02
Cyprodinil	35	0.01
Diafenthuron	36	0.01
Diazinon	37	0.01
Dichlorodiphenyldichloroethane F	38	0.02
Dichlorodiphenyldichloroethane F	39	0.02
Dichlofenthion	40	0.01

0.1	Dichloran	41
0.1	Dichlorvos (DDVP)	42
0.02	Diclofop-methyl	43
0.01	Dicofol	44
0.02	Dieldrin	45
0.01	Diethofencarb	46
0.01	Diflufenican	47
0.02	Dimethenamid	48
0.01	Diniconazole	49
0.01	Diphenylamine	50
0.05	Endosulfan	51
0.02	Endosulfan-sulfate	52
0.02	Endrin	53
0.02	Ethalfluralin	54
0.02	Ethiofencarb	55
0.01	Ethion	56
0.02	Ethofumesate	57
0.01	Ethoprophos	58
0.02	Ethoxyquin	59
0.01	Etofenprox	60
0.01	Etoxazole	61
0.02	Fenamidone	62
0.02	Fenamiphos	63
0.1	Fenarimol	64
0.01	Fenazaquin	65
0.01	Fenbuconazole	66
0.02	Fenhexamid	67
0.1	Fenitrothion	68
0.01	Fenpropothrin	69
0.01	Fenthion	70
0.02	Fluazifop-P-butyl	71
0.03	Fludioxonil	72
0.01	Flufenoxuron	73
0.02	Flurochloridone	74
0.01	Flurprimidol	75
0.02	Flusilazole	76
0.02	Flutolanil	77
0.01	Flutriafol	78
0.01	Furathiocarb	79
0.01	Halfenprox	80
0.01	Haloxyfop-R-methyl	81
0.02	Heptachlor Epoxide	82
0.02	Hexachlorocyclohexane- Alpha (α)	83
0.02	Hexachlorocyclohexane- Beta (β)	84
0.01	Hexaconazole	85
0.01	Hexazinone	86
0.01	Imazalil	87
0.02	Iprodione	88
0.02	Iprovalicarb	89
0.05	Isazofos	90
0.01	Kresoxim-methyl	91
0.1	Lambdacyhalothrin	92
0.1	Malathion	93
0.01	Malaoxon	94
0.01	Mepanipyrim	95
0.02	Metalaxyl	96

0.02	Methidathion	97
0.1	Methiocarb	98
0.01	Metolachlor	99
0.03	Metominostrobin	100
0.1	Metoxuron	101
0.01	Myclobutanil	102
0.01	Norflurazon	103
0.01	Oxadiazon	104
0.02	Oxadixyl	105
0.03	Oxyfluorfen	106
0.02	Paclobutrazole	107
0.03	Parathion	108
0.01	Penconazole	109
0.02	Pencycuron	110
0.01	Pendimethalin	111
0.01	Permethrin 2	112
0.02	Phosmet	113
0.1	Phosphamidon	114
0.01	Piperonyl butoxide	115
0.01	Pirimicarb	116
0.01	Pirimiphos methyl	117
0.02	Prochloraz	118
0.03	Profenofos	119
0.01	Prometryn	120
0.1	Propamocarb	121
0.02	Propargite	122
0.02	Propiconazole	123
0.02	Propyzamide	124
0.01	Proquinazid	125
0.02	Prothiofos	126
0.01	Pyraflufen-ethyl	127
0.01	Pyrazophos	128
0.02	Pyridalyl	129
0.02	Pyrifenoxy	130
0.01	Pyrimethanil	131
0.01	Pyrimidifen	132
0.01	Pyriproxyfen	133
0.01	Quinalphos	134
0.02	Quinoxifen	135
0.01	Quizalofop-p-ethyl	136
0.01	Simazine	137
0.1	Spiromesifen	138
0.02	Spiroxamine	139
0.02	tau-Fluvalinate	140
0.02	Tebuconazole	141
0.01	Tebufenpyrad	142
0.02	Terbacil	143
0.01	Terbumeton	144
0.01	Terbutryne	145
0.01	Tetraconazole	146
0.03	Tetradifon	147
0.01	Tetramethrin	148
0.02	Thiabendazole	149
0.01	Tolclofos-methyl	150
0.02	Tolyfluanid	151
0.02	Triadimefon	152

0.01	Triadimenol	153
0.02	Trifloxytrobin	154
0.1	Triflumizole	155
0.01	Triflumuron	156
0.02	Trifluralin	157

מזון מקור צמחי בעל חומציות גבוהה ותכולת מים גבוהה GCMS
High acid content and high water content food of plant origin

LOQmg/Kg	שם חומר / Pesticides	GCMS
0.03	2-Phenylphenol	158
0.1	Acrinathrin	159
0.03	Azoxystrobin	160
0.03	Benalaxyl	161
0.03	Bifenazate	162
0.03	Bifenthrin	163
0.03	Boscalid	164
0.03	Bromopropylate	165
0.03	Bupirimate	166
0.03	Buprofezine	167
0.03	Chlorpropham	168
0.03	Chlorpyrifos	169
0.03	Chlorthal-dimethyl	170
0.03	Cyproconazole	171
0.01	Cyprodinil	172
0.03	diphenylamine	173
0.01	Ethoxyquin	174
0.03	Etoxazole	175
0.03	Fenbuconazole	176
0.01	Fenzaquin	177
0.03	Fludioxonil	178
0.03	Flutriafol	179
0.01	Imazalil	180
0.1	Kresoxim-methyl	181
0.1	Malathion	182
0.03	Metalaxyl	183
0.03	Methiocarb	184
0.03	Metominostrobin	185
0.03	Myclobutanil	186
0.01	Oxadiazon	187
0.01	Penconazole	188
0.01	Pendimethalin	189
0.03	Prochloraz	190
0.1	Propargite	191
0.03	Pyrimethanil	192
0.03	Pyriproxyfen	193
0.03	Quinoxifen	194
0.03	Spiromesifen	195
0.1	Tebuconazole	196
0.03	Tetraconazole	197
0.1	Tetradifon	198
0.03	Triadimenol	199
0.03	Trifloxytrobin	200
0.01	Uniconazole	201

מזון מקור צמחי בעל תכולת עמילן /או חלבון גבוהה ותכולת מים ושותן נמוכה GCMS
High starch and/or protein content and low water and fat content

LOQmg/kg	Analyte Name	GCMS
0.01	Benalaxyl	202
0.1	Bifenazate	203
0.01	Bifenthrin	204
0.03	Bromoproppylate	205
0.03	Buprofezine	206
0.03	Chlorpyrifos	207
0.01	Chlorthal-dimethyl	208
0.1	Cyproconazole	209
0.03	Cyprodinil	210
0.01	Ethoxyquin	211
0.03	Etoxazole	212
0.03	Fenzaquin	213
0.03	Kresoxim-methyl	214
0.03	Malathion	215
0.03	Metalaxyl	216
0.03	Metominostrobin	217
0.01	Oxadiazon	218
0.03	Penconazole	219
0.03	Pendimethalin	220
0.1	Propargite	221
0.1	Pyrimethanil	222
0.03	Quinoxifen	223
0.03	Spiromesifen	224
0.03	Tetraconazole	225
0.01	Uniconazole	226

מזון מקור צמחי בעל תכולת מים גבוהה LCMS/MS
High water content food of plant origin

LOQmg/kg	שם חומר	LCMS/MS
0.01	Acequinocyl	227
0.01	Acetamiprid	228
0.01	AvermectineB1a	229
0.01	Azoxystrobin	230
0.01	Benalaxyl	231
0.01	Benthiavalicarb	232
0.01	Bifenazate	233
0.01	Bifenthrin	234
0.01	Boscalid	235
0.01	Brodifacoum	236
0.01	Bupirimate	237
0.01	Buprofezin	238
0.01	Carbendazim	239
0.01	Chlorantraniliprole	240
0.01	Chlorotoluron	241
0.01	chlorpyriphos ethyl	242

0.01	Chlorsulfuron	243
0.01	Clothianidin	244
0.01	Cyflufenamid	245
0.01	Cymoxanil	246
0.01	Cypermethrin	247
0.01	Cyprodinil	248
0.01	Diflubenzuron	249
0.01	Dimethoate	250
0.01	Dimethomorph	251
0.01	Diniconazole	252
0.01	EmamactinB1a	253
0.01	Emamectin benzoate	254
0.01	Ethoxyquin	255
0.01	Etoxazole	256
0.01	Fenamidone	257
0.01	Fenazaquin	258
0.01	Fenbuconazole	259
0.01	Fenbutatin oxid	260
0.01	Fenhexamid	261
0.01	Fenpyroximate	262
0.01	Fludioxonil	263
0.01	Fluopicolide	264
0.01	Flutriafol	265
0.01	Imazalil	266
0.01	Imidacloprid	267
0.01	Indoxacarb	268
0.01	Iodosulfuron-methyl-sodium	269
0.01	Iprodione	270
0.01	Kresoxim methyl	271
0.01	Lambda cyhalothrin	272
0.01	Linuron	273
0.01	Lufenuron	274
0.01	Malathion	275
0.01	Mecarbam	276
0.01	Mepanipyrim	277
0.01	Metalaxyl	278
0.01	Methomyl	279
0.01	Methoxifenoziid	280
0.01	Myclobutanil	281
0.01	Novaluron	282
0.01	OPP, 2- phenylphenol	283
0.01	Oxamyl	284
0.01	Oxidiazon	285
0.01	Penconazole	286
0.01	Pendimethalin	287
0.01	Phosalon	288
0.01	Phosmet	289
0.01	Prochloraz	290
0.01	Propachlor	291
0.01	Propamocarb	292
0.01	Propaquizafop	293
0.01	Propargite	294
0.01	Propiconazole	295
0.01	Propoxur	296
0.01	Proquinazid	297
0.01	Pymetrozin	298

0.01	Pyraclostrubin	299
0.01	Pyrazophos	300
0.01	Pyridaben	301
0.01	Pyridalyl	302
0.01	Pyrimethanil	303
0.01	Pyrimidifen	304
0.01	Pyriproxyfen	305
0.01	Quinoxafen	306
0.01	Rotenon	307
0.01	Spinetoram	308
0.01	Spinosad A	309
0.01	Spinosad D	310
0.01	Tebuconazole	311
0.01	Teflubenzuron	312
0.01	Tetraconazole	313
0.01	Tetradifon	314
0.01	Thiabendazole	315
0.01	Thiacloprid	316
0.01	Thiamethoxam	317
0.01	Thiophanate-methyl	318
0.01	Triadimenol	319
0.01	Trifloxystrobin	320
0.01	Uniconazole	321

מזון מקור צמחי בעל חומציות גבוהה ותכולת מים גבוהה LCMS/MS
High acid content and high water content food of plant origin

LOQug/g	שם חומר / Pesticides	LCMS/MS
0.01	Acetamiprid	322
0.01	AvermectineB1a	323
0.01	Chlorantraniliprole	324
0.01	Chlorfenapyr	325
0.01	Clothianidin	326
0.01	Cyflufenamid	327
0.01	Cypermethrin	328
0.01	Dimethoate	329
0.01	Dimethomorph	330
0.01	Emamectin benzoate	331
0.01	Fenamidone	332
0.01	Fenhexamid	333
0.01	Fluopicolide	334
0.01	Imidacloprid	335
0.01	Indoxacarb	336
0.01	Iprodione	337
0.01	Lambda cyhalothrin	338
0.01	Linuron	339
0.01	Lufenuron	340
0.01	Mepanipyrim	341
0.01	Novaluron	342
0.01	Phosmet	343
0.01	Proquinazid	344
0.01	Pyraclostrobin	345
0.01	Pyrimidifen	346
0.01	Spinosad A	347

0.01	Spinosad D	348
0.01	Spirodiclofen	349
0.01	Teflubenzuron	350
0.01	Thiabendazole	351
0.01	Thiacloprid	352
0.01	Thiamethoxam	353

LOQmg/kg	על קנאביס, תפוחות ושמן קנאביס	LCMS/MS
0.1	THC	354
0.1	CBD	355
0.1	THC-A	356

LOQmg/kg	אנט' ברקמת בשר עוף	LCMS/MS
0.01	Clopidol	357
0.005	Nicrabazin	358
0.005	Salinomycin monosodium salt hyd	359

רשימת חומרים נבדקים ב- LCMS/MS לא בהסכמה / נבדקים רק לפי דרישת לקות

LOQmg/kg	שם החומר	LCMS/MS
0.01	2,4-D	1
0.01	Bentazone	2
0.01	Coumaphos	3
0.01	Cycloxydim	4
0.01	Diuron	5
0.01	Flumetsulam	6
0.01	Fluometuron	7
0.01	Fluroxypyr	8
0.01	Fomesafen	9
0.01	Imazapyr	10
0.01	Mancozeb	11
0.01	Methiocarb sulfone	12
0.01	Metribuzin	13
0.01	Rimsulfuron	14
0.01	Triasulfuron	15