



Dokument
EURL-SRM QuPPE: Nachweis- und Bestimmungsgrenzen der untersuchten Parameter
DK-LVA-0376



Parameter Deutsch	Parameter English	NWG/LOD mg/kg	BG/LOQ mg/kg
Glyphosat	Glyphosate	-	0,01
Aminomethylphosphonsäure (AMPA)	Aminomethylphosphonic acid (AMPA)	-	0,01
Mepiquat(Summe aus Mepiquat und seinen Salzen, ausgedrückt alsMepiquatchlorid)	Mepiquat(sum of mepiquat and its salts, expressed as mepiquat chloride)	0,003	0,01
Chlormequat(Summe aus Chlormequat und seinen Salzen, ausgedrückt alsChlormequatchlorid)	Chlormequat(sum of chlormequat and its salts, expressed as chlormequat-chloride)	0,003	0,01
Perchlorat	Perchlorate	0,003	0,01
Chlorat	Chlorate	0,003	0,01
Maleinsäurehydrazid	Maleic acid hydrazide	0,003	0,01
Fosetyl	Fosetyl	0,01	0,05
Phosphonsäure	Phosphonic acid	0,01	0,05
Ethephon	Ethephon	0,003	0,01

NWG Nachweisgrenze
BG Bestimmungsgrenze
LOD level of detection
LOQ level of quantification