

十七、关于符合本国产品标准的声明函

本公司（单位）郑重声明，根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定，本公司（单位）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1. 13C-六氯苯稳定性同位素内标、16种邻苯二甲酸酯混标、1803-氯酸盐、1803-氯酸盐(以氯酸根计)、1804-高氯酸盐(以高氯酸根计)、19种金属混标(铍硼钛钒铬锰铁钴镍铜锌砷硒钼镉锑钽铊)、2,4-滴、2,4-滴滴涕、2,4-滴滴涕、2,4-滴丁酯、2,4-滴菌核净、2,4-滴异辛酯、2,6-二氯苯甲酰胺、2,6-二叔丁基对甲基苯酚(BHT)、ICP-MS调谐溶液(Li、Mg、Y、Ce、Tl、Co)、2-氨基-5-巯基-1,3,4-噻二唑、2-甲-4-氯异辛酯、2-羟甲基-1-甲基-5-硝基咪唑-D3(HMMNI-D3)、3,4,4'-三氟丁-3-烯-1-磺酸、4,4'-滴滴涕、4,4'-滴滴涕、4,4'-滴滴涕伊、4-羟基-3-均三甲苯基-1-氧杂螺[4,4]壬-3-烯-2-酮、4种金属元素混标(钾钙钠镁)、5-三氟甲基-2H-吡唑-3-羧酸、8种金属混标(砷铍镉铬镍铅硒铊)、9种金属混标(铬锰镍铜锌砷镉锑铅)、咪鲜胺、咪鲜胺、咪鲜胺、2,4,6-三氯苯酚、2,4,6-三氯苯酚、EDTA标准滴定溶液、N-二甲基亚硝胺-D6、 α -硫丹、 α -六六六、 α -六六六、 β -硫丹、 β -六六六、 γ -六六六(林丹)、 γ -六六六(林丹)、 δ -六六六、阿斯巴甜、阿斯巴甜、阿维菌素、艾氏剂、安赛蜜、氨苄西林、巴毒磷、巴毒磷、百菌清、倍硫磷、倍硫磷砒、倍硫磷亚砒、苯并芘、苯甲酸钠、苯螨特、苯唑草酮、苯唑西林、吡丙醚、吡丙醚、吡虫啉、吡虫啉、吡虫啉-D4、吡唑醚菌酯(唑菌胺酯 百克敏)、吡唑醚菌酯(唑菌胺酯 百克敏)、吡唑醚菌酯(唑菌胺酯 百克敏)-D6、吡唑萘草胺、丙硫克百威、丙炔氟草胺、丙酸、丙酸睾酮、丙溴磷、丙酯草醚、丙酯杀螨醇、草除灵、草枯醚、草芽平(草芽畏)、虫酰肼(米螨)、除草定、除虫脲(氟脲杀)、春雷霉素、啉螨灵、啉螨灵、单甲醚、单噻磺酯、单氰胺、胆固醇、氘代孔雀石绿(D5-MG)、氘代托曲朱利内标-D3、氘带磺胺间二甲氧嘧啶-D6、氘带磺胺邻二甲氧嘧啶-D3、稻丰散、滴滴涕混标、狄氏剂、敌磺钠、敌菌灵、地克珠利、地乐酚、地美硝唑、地美硝唑-D3、地塞米松、碲元素标准溶液、电导率校准液、丁虫脒、啉虫脒、啉磺草胺、啉酰菌胺、毒草胺、毒菌酚、毒菌酚、毒杀酚、毒死蜱、毒死蜱、对硫磷、对羟基苯甲酸丙酯、对羟基

苯甲酸丁酯、对羟基苯甲酸庚酯、对羟基苯甲酸甲酯、对羟基苯甲酸异丙酯、对羟基苯甲酸异丁酯、多果定、多菌灵、多氯联苯、多西环素、多效唑、恶草酸(噁草酯)、恶霉灵(土菌消)、恶霜灵、恶唑禾草灵、噁唑菌酮、恩诺沙星、恩诺沙星-D5、二甲戊灵、二甲戊灵、二甲硝咪唑代谢物、二氯喹啉草酮、二氯喹啉酸、二氯异氰尿酸钠、二嗪磷、二氰蒽醌、二溴磷、反-氯丹、呋喃磺草酮、伏马毒素 B1、伏马毒素 B2、伏杀硫磷(伏杀磷)、氟甲砒霉素(氟苯尼考)、氟苯尼考-D3、氟苯尼考胺-D3、氟吡禾灵、氟吡禾灵-D4、氟虫腈(非泼罗尼、锐劲特)、氟虫腈(非泼罗尼、锐劲特)、氟虫腈砒、氟虫腈砒、氟除草醚、氟啶草酮、啉虫隆(抑太保/氟啶脲)、氟甲腈、氟甲腈、氟乐灵、氟氯吡啶酯、氟氯氰菊酯、氟啶草胺、氟氰戊菊酯(氟氰菊酯)、氟噻虫砒、氟噻唑吡乙酮、氟酮磺草胺、氟烯草酸、氟烯线砒、氟唑吡乙酮、氟唑环草胺、氟唑磺隆、氟唑菌酰胺、氟唑菌酰胺、腐霉利、腐霉利、钙化醇(维生素 D2)、高锰酸钾容量分析用标准溶液、咯菌腈、咯菌腈、咯硝哒唑-D3、格螨酯、格螨酯、水中汞、红霉素、环丙氨嗪、环丙沙星、环己基氨基磺酸钠-D4(甜蜜素-D4)、环己基氨基磺酸钠-D4(甜蜜素-D4)、环螨酯、环螨酯、环氧虫啉、环氧七氯、环氧七氯 B、黄曲霉毒素 B1、13C-黄曲霉毒素 B1/B2/G1/G2 同位素混标、黄曲霉毒素 M1 内标、磺胺二甲嘧啶、磺胺异恶唑(磺胺二甲异恶唑)、磺胺间二甲氧嘧啶、磺胺喹恶啉、磺胺邻二甲氧嘧啶、磺草酮、灰瘟素、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲胺磷、甲拌磷、甲拌磷、甲拌磷砒、甲拌磷砒、甲拌磷亚砒、甲拌磷亚砒、甲苯氟磺胺、甲砒霉素、甲砒霉素-D3、甲基毒死蜱、甲基对硫磷-无水乙醇、甲基汞、甲基异柳磷、甲萘威(西维因)、甲氰菊酯、甲氰菊酯、甲霜灵、甲硝唑-13C2, 15N2、甲硝唑-D3、甲硝唑代谢物、甲氧滴滴涕、甲氧咪草烟、金霉素、腈苯唑、腈吡螨酯、精二甲吩草胺、久效磷、菌核净、抗倒酯、克百威、克菌丹、克伦特罗-D9、克伦特罗、孔雀石绿、苦参碱、喹禾灵、喹禾灵、喹禾灵酸、喹螨醚、莱克多巴胺盐酸盐、乐杀螨、乐杀螨、利血平、联苯吡菌胺、联苯肼酯、联苯肼酯、联苯菊酯、联苯菊酯、联苯菊酯、链霉素、邻苯二甲酸苄基丁基酯(BBP)、邻苯二甲酸二(2-乙基己)酯、邻苯二甲酸二(2-乙基己)酯、硫代硫酸钠标准滴定溶液(GBW)、硫丹硫酸酯、硫环磷、硫酸根、硫酸亚铁铵标准滴定溶液、硫酰氟、六号溶剂标准溶液、六六六滴滴涕八种混标、六六六混标、罗红霉素、螺旋藻粉成分分析物质、罗硝唑/洛硝哒唑(RNZ)、氯苯胺灵、氯苯胺灵、氯苯甲醚、氯吡啶、氯虫酰胺(氯虫苯甲酰胺)、氯啉菌酯、氯氟吡啶

酯、氯氟氰菊酯、氯化乙基汞(以乙基汞计)、氯菊酯/顺式和反式混合物、氯霉素-D5、氯霉素、氯氰菊酯、氯氰菊酯、高氯酸盐(以高氯酸根计)、氯酞酸、氯酞酸甲酯、氯酞酸甲酯、氯溴异氰尿酸、氯唑磷、水中锰、咪鲜胺代谢物 BTS44595、咪鲜胺代谢物 BTS44595、咪鲜胺代谢物 BTS44596、咪鲜胺代谢物 BTS44596、咪唑啉酸(灭草啉)、酞菊酯、啉草醚、啉菌胺、啉菌酯、二甲啉菌胺(啉菌胺)、灭草环、灭草环、灭多威、灭菌丹、灭线磷、灭蝇胺(环丙噻胺)、灭幼脲、萘夫西林、1-萘乙酸、内吸磷、牛磺酸、纽甜、纽甜、诺氟沙星(氟哌酸)、诺氟沙星-D5、哌虫啉、哌拉西林、皮蝇磷、七氯、7种多氯联苯混标、4种金属元素混标(铅镉铬砷)、青霉素G、氢化可的松-D3、氢氧化钠标准滴定溶液(GBW)、氧氟草酸、氧氟草酯、氧戊菊酯、氧戊菊酯、氧烯菌酯、炔草酯、群勃龙、噻虫胺、噻虫胺-D3、噻虫啉、噻虫啉、噻节因、噻菌铜、噻霉酮、酮脲磺草胺(噻酮磺隆)、三苯基氢氧化锡(毒菌锡)、三氟羧草醚、消草醚(三氟硝草醚)、三甲氧苄氨嘧啶、三氯杀螨醇、水中三氯蔗糖、三唑醇、三唑醇、三唑磷、三唑磷、三唑磷、三唑酮(粉锈宁)、三唑酮(粉锈宁)、杀虫脒、杀螟硫磷(杀螟松、速灭松、杀螟磷)、杀扑磷(甲噻硫磷)、杀扑磷(甲噻硫磷)、杀扑磷(甲噻硫磷)、沙丁胺醇、沙拉沙星、沙螺胺、山梨酸钾、申噻霉素、砷酸根溶液标准物质、砷形态混合溶液标准物质、叔丁基对苯二酚(TBHQ)、叔丁基对羟基茴香醚(BHA)、双草醚、二氟沙星(双氟沙星)、双胍新胺、双环磺草胺、双甲脒、双氯西林、双氢链霉素、双唑草酮、霜霉威、顺-氯丹、盐酸四环素、四氯苯酐、四氯虫酰胺、四霉素、速灭磷、糖精钠、特布他林、特乐酚、特乐酚、特乐酯、涕灭威、涕灭威砒、涕灭威砒、替米考星、甜蜜素(环己基氨基磺酸钠)、水中铜、土霉素、托曲珠利、托曲珠利砒、托曲珠利亚砒、脱硫丙硫菌唑、脱氧乙酸、妥布特罗、妥布特罗-D9、肟菌酯、五氯硝基苯、戊菌唑、戊硝酚、戊硝酚、西马特罗/塞曼特罗、烯草酯、烯虫炔酯、烯虫炔酯、烯虫乙酯、烯虫乙酯、烯酰吗啉、消螨酚(2-环己基-4,6-二硝基酚)、消螨酚(2-环己基-4,6-二硝基酚)、硝苯菌酯、硝虫硫磷、硝酸银标准滴定溶液、辛菌胺、辛硫磷、辛酰碘苯腈、溴苯腈、溴虫腈、溴氰菊酯、溴硝醇、亚胺硫磷、亚胺硫磷、烟嘧磺隆、盐酸标准滴定溶液(GBW)、氧氟沙星(氟哌酸)、氧-氯丹、野燕枯、铈、乙基多杀菌素-J、乙基多杀菌素-L、乙螨唑、乙螨唑、乙螨唑、乙烯菌核利、乙酰磺胺酸钾、乙酰甲胺磷、乙氧喹(乙氧基喹啉)、乙氧喹(乙氧基喹啉)、乙酯杀螨醇、乙唑螨腈、异丙噻菌胺、异丙威、异丙硝唑、

异丙硝唑代谢物(2-(2-羟异丙基-1-甲基-5-硝基咪唑(IPZOH)))、异丙酯草醚、异菌脲、异硫氰酸烯丙酯、抑草蓬、抑食肼、隐色孔雀石绿、隐色孔雀石绿-D6、茚草酮、茚虫威、硬脂酸甲酯-异辛烷溶液、玉米赤霉烯酮、展青霉素、赭曲霉毒素A、蔗糖、正构烷烃(包含C4-C30)、仲丁灵、唑胺菌酯、唑啉草酯、唑螨酯、唑嘧菌胺(辛唑嘧菌胺)、正己烷中16种增塑剂混标、正己烷中16种增塑剂混标、1,3-丙二醇、1,3-丙二醇、23种磺胺混标、25种金属混标(铝砷硼钡铍铋钙镉钴铬铜铁钾锂镁锰钠镍磷铅锑硒锶钒铟)、砷形态混合溶液标准物质、4种苏丹红混标、4种硝基呋喃混标、4种硝基呋喃代谢物同位素混标、8种有机氯农药混标、18种金属元素混标、ICP-MS内标溶液(Sc、Ge、Rb、Y、In、Bi、Re)、水中pH、丙酸、气相色谱仪检定用标准物质(丙体六六六-异辛烷)、恶霜灵、二氧化钛、水中甲醇、氯化甲基汞(以甲基汞计)、2-氨基-3-羟基吡啶、噻二唑、2-氨基氟苯咪唑、2-甲4-氯异辛酯、2-甲基间苯二酚(2-甲基雷琐辛)、2-氯-1,4-苯二胺硫酸盐、噻草酮砒-戊酸、3,5-二硝基水杨酸肼(DNSAH)、麦草畏-去甲基(3,6-二氯水杨酸)、3,4,4-三氟丁-3-烯-1-磺酸、3-甲基喹啉-2-羧酸(MQCA)、3-甲基喹啉-2-羧酸-同位素-d4、3-氯-1,2-丙二醇(3-MCPD)、3-羟基克百威、4,4'-滴滴涕、4,4'-滴滴涕、4,4'-滴滴伊、4,4'-二硝基均二苯脲、4,4'-二硝基二苯脲-D8、4-氨基-2-羟基甲苯、4-氨基-3-硝基苯酚、4-氨基间甲酚、氯苯氧乙酸钠、4-氯间苯二酚(4-氯雷琐辛)、螺甲螨酯代谢物、4-硝基-o-苯二胺、4种苏丹红混标、4种硝基呋喃混标、4种硝基呋喃代谢物同位素混标、噻苯咪唑-5-羟基、6-氨基间甲酚、甲醇中6-苄氨基嘌呤、乙腈中6-苄氨基嘌呤、6-羟基吡啶、灭草松-8-羟基、二氯甲烷中屈-D12、1,3-二氯-2-丙醇-D5、2,3-二氯-1-丙醇-D5、2-氯-1,3-丙二醇-同位素 d5、氘代3-氯-1,2-丙二醇、氨基甲酸乙酯-D5、ESI校正液、植物源性食品中119种农药混标、植物源性食品中108种农药混标、222种农药混标套装、ICP-MS内标溶液(6Li、Sc、Ge、Rb、Y、In、Bi、Re)、ICP-MS用6种内标元素(钪、锆、铈、铟、镱、铋)混合溶液标准物质、2-氨基-5-二乙基氨基甲苯盐酸盐、N,N-双(2-羟乙基)-对苯二胺硫酸盐、N,N-双去甲基西布曲明、N-苯基对苯二胺、N-苯基-p-苯二胺、N-单去甲基西布曲明、N-单去甲基西布曲明、N-二甲基亚硝胺(NDMA)、N-亚硝基二甲胺-D6(NDMA-D6)、T-2毒素、乙腈中T-2毒素、 α -硫丹、 α -亚麻酸、 α -玉米赤霉醇-D5、 β -胡萝卜素、 β -硫丹、 β -六六六、 β -玉米赤霉醇-D5、 δ -六六六、阿苯达唑、阿苯达唑-2-氨基砒、阿苯达唑

砒、阿苯哒唑亚砒、水中阿力甜、阿氯米松双丙酸酯、阿特拉通(莠去通)、阿特拉通(莠去通)、阿替洛尔、阿维菌素、阿扎哌醇、矮壮素、艾氏剂、爱普瑞菌素(乙酰氨基阿维菌素)、安果(安硫磷)、水中安普霉素、乙腈中安西奈德、水合氨苄青霉素(氨苄西林)、甲醇中氨基甲苯咪唑、氨基甲酸乙酯、甲醇中氨基他达那非、氨甲基膦酸(AMPA)、甲醇中氨氯地平、丙酮中氨唑草酮、胺苯吡菌酮、胺苯磺隆、丙酮中胺丙畏、胺菊酯、乙腈中胺鲜酯、甲醇中奥比沙星、甲醇中奥芬达唑、芬苯哒唑砒、恶唑酸、八氟萘-异辛烷溶液、巴毒磷、水中百草枯二氯化物、百菌清、百治磷、班布特罗盐酸盐、班布特罗-D9 盐酸盐、胞嘧啶核苷酸(CMP)、保棉磷、二氯甲烷中苳-D12、水中钡、水中钡、倍硫磷、倍硫磷砒、倍硫磷亚砒、倍氯米松、倍氯米松双丙酸酯、倍他米松、倍他米松醋酸酯、倍他米松双丙酸酯、倍他米松双丙酸酯、倍他米松戊酸酯、苯并(a)芘、苯并(a)蒽、苯并[b]荧蒽、苯并[c]芘、苯并[g,h,i]芘、苯并[g,h,i]芘、苯并烯氟菌唑、苯草醚、苯丁锡、苯酚、抑菌灵、抑菌灵、苯磺隆、苯磺隆、乙腈中苯磺酸氨氯地平、苯基甲基吡唑啉酮、苯菌酮、苯硫威(精恶唑禾草灵)、苯硫威(精恶唑禾草灵)、苯螨特、苯醚甲环唑(恶醚唑)、苯醚菌酯、苯噻磺草胺、苯噻草酮、苯噻酰草胺、苯霜灵、苯酰菌胺、苯线磷、克线磷砒(苯线磷砒/苯胺磷砒)、苯线磷亚砒、5-硝基苯并咪唑(苯硝咪唑)、乙腈中苯锈啉、乙腈中苯氧威、甲醇中苯乙烯、苯唑草酮、甲醇中苯吡唑草酮、苯唑青霉素钠一水合物、苳、蚊蝇醚、吡丙醚、乙腈中霸草灵、吡虫啉-D4、吡氟禾草灵、吡氟禾草灵、乙腈中吡氟酰草胺、甲醇中吡格列酮盐酸盐、甲醇中吡格列酮盐酸盐、丙酮中吡菌磷、吡螨胺、甲醇中吡螨胺、吡啶磺隆(吡啶磺隆)、吡啶磺隆(吡啶磺隆)、甲醇中吡啶酸、乙腈中吡啶菌胺、乙腈中吡啶草胺(吡草胺)、吡唑醚菌酯(唑菌胺酯 百克敏)-06、吡唑萘菌胺、苯草丹、乙腈中苯草丹、乙腈中苯氯三唑醇、乙腈中苯噻磺隆、丙草胺、乙腈中丙草胺、丙环唑、乙腈中丙环唑、丙硫多菌灵、丙硫克百威、丙硫磷、丙酮中丙硫磷、乙腈中丙噻啉磺隆、快恶草酮(丙炔恶草酮,稻思达)、乙腈中快恶草酮(丙炔恶草酮)、丙炔氟草胺、丙森锌、丙森锌、丙酸、丙酮中烯虫酯、丙溴磷、奥苯达唑、丙氧喹啉、丙氧喹啉、丙酯草醚、丙酯杀螨醇、17 β -勃地酮-D3、17 β -勃地酮-D3、乙腈中布地奈德、乙腈中残杀威、水中草胺膦、草除灵乙酯、丙酮中禾草敌、水中草甘膦、草枯醚、草芽平(草芽畏)、乙腈中草芽平、差向金霉素、差向金霉素、4-差向四环素盐酸盐、差向四环素、差向土霉素、差向土霉素、潮霉素 B、水中赤藓红 B、丙酮中虫

螨腈、丙酮中虫螨磷、虫螨畏、甲醇中虫螨畏、虫酰肼(米螨)、丙酮中虫线磷(硫磷嗪)、除草定、甲醇中除草醚、乙腈中除虫菊素 II、除虫脲(氟脲杀)、丙酮中除线磷、高纯铜纯度标准物质、哒螨灵、丙酮中哒嗪硫磷、甲醇中达氟沙星(丹诺沙星)、代森锰锌、代森锌、甲磺酸达氟沙星(甲磺酸丹诺沙星)、二丙二醇单甲醚、单噻磷酯、胆固醇、甲醇中磺胺邻二甲氧基嘧啶-d3、磺胺邻二甲氧基嘧啶-D3 同位素、孔雀石绿-D5 苦酸盐同位素、甲醇中妥曲珠利-D3、甲醇中磺胺间二甲氧基嘧啶-d6、稻丰散、丙酮中异稻瘟净、异稻瘟净、甲醇中稻瘟灵、乙腈中氰菌胺(稻瘟酰胺)、氰菌胺(稻瘟酰胺)、甲醇中地安磷、丙酮中地虫硫磷、乙腈中地氟可特、地克珠利、地塞米松醋酸酯、异狄氏剂、丙酮中敌百虫、乙腈中敌稗、乙腈中敌草胺、敌草腈、乙腈中敌草腈、敌草净、丙酮中敌草净、水中敌草快、丙酮中敌草隆、敌恶磷、丙酮中敌恶磷、敌菌灵、敌菌灵、敌瘟磷(克瘟散)、乙腈中克瘟散、水中碘离子(碘化物)、水中碘离子(碘化物)、氯化钾电导率、靛蓝、阿米卡星、乙腈中丁苯吗啉(粉锈淋)、乙腈中丁吡吗啉、丙酮中丁草胺、甲醇中丁二胍盐酸盐、丁二胍盐酸盐、丙酮中丁氟螨酯、丁基嘧啶磷、丙酮中丁基嘧啶磷、丁硫克百威(丁基加保扶)、乙腈中丁醚脲、丙酮中丁噻隆、丁酸、水中丁酸、乙腈中丁香菌酯、啉虫脒、啉磺草胺、乙腈中啉菌噁唑、乙腈中啉氧菌酯、乙腈中啉氧菌酯、毒草胺、丙酮中毒虫畏、毒氟磷、甲醇中壤虫磷、毒杀芬、毒死蜱、对氨基苯酚、对氨基苯酚、对苯二胺、p-甲基氨基苯酚硫酸盐、p-甲基氨基苯酚硫酸盐、对硫磷、4-羟基苯甲酸丙酯/尼泊金丙酯、4-羟基苯甲酸正丁酯、甲醇中4-羟基苯甲酸正丁酯、甲醇中4-羟基苯甲酸甲酯、对羟基苯甲酸乙酯、对羟基苯甲酸异丙酯、4-羟基苯甲酸异丁酯、丙酮中甲基对氧磷、16种多环芳烃混标、多菌灵、甲醇中多拉菌素、7种多氯联苯混标溶液、多杀霉素A、乙腈中多杀霉素A、多杀菌素D、乙腈中多杀菌素D、乙腈中强力霉素、多西环素、多效唑、多效唑、3种多元素混标(铍钼铋)、恶草酸(噁草酯)、丙酮中恶草酮、恶虫威、乙腈中恶虫威、恶霉灵(土菌消)、恶嗪草酮(去稗安)、乙腈中恶嗪草酮(去稗安)、恶唑禾草灵、恶唑磷、丙酮中恶唑磷、乙腈中噁唑酰草胺 c、茚、茚-D10、茚烯、恩诺沙星、萘、丙酮中二苯胺、二苯并[a,h]萘、二苯并(a,i)茚、乙腈中二氟拉松双醋酸酯、二甲胺四环素盐酸盐/美满霉素、丙酮中二甲吩草胺、二甲基砷、丙酮中二甲戊乐灵、1-甲基-5-硝基-2-羟甲基咪唑、羟甲基甲硝咪唑-D3、甲醇中二氯甲烷、甲醇中一溴二氯甲烷(二氯一溴甲烷)、乙腈中二氯异氰尿酸钠、牛津郡二嗪磷、乙腈

中二噻农、乙腈中二噻农、正庚烷中顺-二十二碳六烯酸甲酯、二十二碳酸、二十三碳酸、二十四碳酸(木焦油酸)、花生四烯酸 ARA、二十碳酸(花生酸)、二十一碳酸、二溴磷、二溴磷、水中二氧化硅、二氧化硅、甲醇中伐地那非、丙酮中伐灭磷(氮磷)、水中钒、水中钒、反亚油酸甲酯、正庚烷中反亚油酸甲酯、甲醇中反-1,2-二氯乙烯、反油酸/FATTY ACID 相关化合物、反-氯丹、反-氯丹、乙腈中非洛地平、非洛地平、甲醇中非诺特罗、二氯甲烷中菲、二氯甲烷中菲-D10、芬苯吡唑、水中挥发酚、甲醇中酚酞、乙腈中粉唑醇、丙酮中丰索磷、乙腈中丰索磷、乙腈中砒吸磷、丙酮中呋草酮、丙酮中呋虫胺、甲醇中呋喃他酮代谢物(AMOZ)、甲醇中呋喃他酮代谢物内标(AMOZ-D5)、呋喃他酮代谢物内标(AMOZ-D5)、乙腈中呋喃妥因、甲醇中呋喃妥因代谢物盐酸盐(以无盐计)(AHD)、甲醇中呋喃妥因代谢物内标(AHD-13C3)、甲醇中呋喃西林代谢物(SEM)、甲醇中呋喃西林代谢物(SEM)、甲醇中呋喃西林代谢物 13C, 15N 标记物(SEM-13C, 15N2)、甲醇中呋喃唑酮代谢物(AOZ)、甲醇中呋喃唑酮代谢物内标(AOZ-D4)、乙腈中呋线威、伏杀硫磷(伏杀磷)、伏杀硫磷(伏杀磷)、水中氟离子(氟化物)、乙腈中氟胺磺隆、tau-氟胺氟菊酯、乙腈中氟苯虫酰胺(氟虫酰胺)、氟苯吡唑、氟苯咪唑/FLUBENDAZOLE 相关化合物、氟甲砒霉素(氟苯尼考)、氟甲砒霉素(氟苯尼考)、氟苯尼考胺、氟苯尼考胺、氟苯尼考胺-D3、氟苯脲、丙酮中氟苯脲/伏虫隆、氟吡草酮、氟吡草酮、氟吡呋喃酮、乙腈中氟吡呋喃酮、乙腈中吡氟甲禾灵、乙腈中吡氟甲禾灵、乙腈中氟吡磺隆、氟吡甲禾灵、氟啶酰菌胺(氟吡菌胺)、乙腈中氟啶菌酰胺、乙腈中氟啶酰草胺、水中氟离子(氟化物)、乙腈中氟丙菊酯、氟虫腈硫醚、氟虫腈亚砒(氟虫腈硫醚, 氟虫腈砒化物)、丙酮中氟虫脲(卡死克)、氟除草醚、氟除草醚、乙腈中氟丁酰草胺、甲醇中氟啶胺、氟啶虫脲(砒虫啉)、乙腈中氟啶虫脲、乙腈中氟啶虫酰胺、乙腈中氟啶虫酰胺、啶虫隆(抑太保/氟啶脲)、氟硅唑、丙酮中氟环唑、乙腈中氟甲唑、丙酮中氟节胺、乙腈中氟菌唑、乙腈中氟菌唑代谢物 FM-6-1、丙酮中氟唑唑、氟铃脲/HEXAFLUMURON 相关化合物、丙酮中氟铃脲、甲醇中氟罗沙星、甲醇中氟罗沙星、甲醇中氟氯苯菊酯、氟氯氟菊酯、氟氯氟菊酯、氟氯氟菊酯、氟吗啉、乙腈中氟吗啉、氟啶菌酰胺、乙腈中氟啶菌酰胺、乙腈中氟米龙、乙腈中氟米龙醋酸酯、乙腈中氟米松、氟噻草胺、丙酮中氟噻草胺、甲醇中氟轻松、乙腈中氟轻松醋酸酯、乙腈中氟氢可的松醋酸酯、乙腈中氟氢缩松、氟氢缩松、氟戊菊酯(氟戊菊酯)、氟戊菊酯(氟戊菊酯)、

氟噻虫砒、氟噻唑吡乙酮、氟噻唑吡乙酮、氟替卡松丙酸酯、氟酮磺草胺、乙腈中氟酰胺、丙酮中双苯氟脲/氟酰胺、丙酮中氟唑环菌胺、乙腈中氟唑菌苯胺、甲醇中福美双、腐胺盐酸盐纯度标准物质、腐霉利、水中钙、水中钙、高氯酸盐(以高氯酸根计)、高氯酸盐(以高氯酸根计)、氯酸盐(以氯酸根计)、咯菌腈、甲醇中格列本脲、甲醇中格列吡嗪、格列吡嗪/GLIPIZIDE 相关化合物、甲醇中格列波脲、甲醇中格列喹酮、格列美脲、乙腈中格列齐特、格螨酯、水中镉、水中镉、水中铬、水中铬、乙腈中庚烯磷、水中汞、水中汞、水中钴、水中钴、丙酮中硅噻菌胺、D-(-)-果糖、过氧化苯甲酰、乙腈中哈西奈德、甲醇中豪莫西地那非、甲醇中禾草丹、甲醇中禾草敌、禾草灵、甲醇中红地那非、环吡氟草酮、灭蝇胺(环丙噻胺)、甲醇中环丙氟灵、乙腈中环丙噻磺隆、乙腈中环唑醇(环丙唑醇)、乙腈中环唑醇(环丙唑醇)、乙腈中环草敌(环草特)、环虫酰胺、乙腈中环氟菌胺、甜蜜素(环己基氨基磺酸钠)、乙腈中环噻酮、戊基恶唑酮(环戊恶草酮)、乙腈中环酰菌胺、环溴虫酰胺、乙腈中环溴虫酰胺、环氧虫啉、环氧虫啉、二甲基亚砜中环氧乙烷、二甲基亚砜中环氧乙烷、环酯草醚、乙腈中环酯草醚、黄曲霉毒素 B1/B2/G1/G2 混标、黄曲霉毒素 B1/B2/G1/G2 混标、13C-黄曲霉毒素 B1/B2/G1/G2 同位素混标、黄曲霉毒素 M1、甲醇中磺胺间甲氧嘧啶、甲醇中磺胺苯吡唑、甲醇中磺胺苯酰(苯甲酰磺胺)、甲醇中磺胺吡啶、甲醇中磺胺醋酰、甲醇中磺胺对甲氧嘧啶、磺胺二甲唑、磺胺二甲基嘧啶、磺胺异恶唑(磺胺二甲异恶唑)、甲醇中磺胺甲基嘧啶、磺胺甲恶唑、甲醇中磺胺甲二唑、甲醇中磺胺甲二唑、甲醇中磺胺甲氧嘧啶、磺胺二甲氧嘧啶、磺胺噻恶唑、甲醇中磺胺多辛、磺胺多辛(周效磺胺)、磺胺邻二甲氧嘧啶、甲醇中磺胺氯噻唑、磺胺脒/GUANIDINE 相关化合物、磺胺嘧啶(磺胺哒唑)、磺胺嘧啶、磺胺二甲异嘧啶、甲醇中磺胺硝苯、甲醇中磺胺硝苯、磺草酮、灭瘟素、肌醇、乙腈中柱晶白霉素(吉他霉素)、己酸、乙腈中己酸乙酯、甲醇中己烷雌酚、甲醇中己烯雌酚、甲醇中己烯雌酚-D8、甲醇中己烯雌酚-D8、乙腈中己唑醇、甲氨基阿维菌素/埃玛菌素、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲胺磷、甲醇中甲苯、甲苯-2,5-二胺硫酸盐、3,4-二氨基甲苯、3,4-二氨基甲苯、甲苯咪唑、甲醇中甲苯磺丁脲、甲苯磺丁脲、甲草胺、乙腈中甲草胺、甲醇中甲草胺、水中甲醇、氯化甲基汞(以甲基汞计)、甲基汞+乙基汞混标(以甲基汞、乙基汞计)、二硫化碳中苯、甲醇中溶剂残留 109、甲砒霉素、甲砒霉素-D3、乙腈中甲磺草胺、乙腈中甲磺隆、甲醇中甲基磺磺隆钠盐、甲基毒死蜱、甲基对硫磷、

甲基对硫磷、乙腈中甲磺胺磺隆、丙酮中甲基立枯磷、甲基硫环磷、乙腈中甲基托布津(甲基硫菌灵)、丙酮中甲基嘧啶磷、甲基内吸磷、甲醇中6 α -甲基强的松龙、乙腈中甲基泼尼松龙醋酸酯、甲基异柳磷、乙腈中甲硫威(灭虫威)、乙腈中灭虫威砒(甲硫威砒,灭梭威砒)、乙腈中灭虫威亚砒、甲萘威(西维因)、甲氧菊酯、水中甲醛、甲霜灵、乙腈中甲羧除草醚、氯甲稀土霉素、甲酰胺磺隆(甲酰氨基嘧磺隆)、甲硝唑(甲硝基羟乙唑)、羟基甲硝唑(MNZOH)、甲醇中甲氧苄啶、甲氧虫酰肼、甲氧滴滴涕、甲氧滴滴涕、水中钾、水中钾、3-氨基苯酚(间氨基苯酚)、间苯二胺、水中间苯二酚、水中间苯二酚、乙醇中溶剂黄34(碱性嫩黄,金胺O)、乙腈中交沙霉素、交沙霉素/IOSAMYCIN相关化合物、结晶紫(碱性紫5bN)、金元素溶液标准物质、甲醇中金刚烷胺、甲醇中金刚烷胺-D15、盐酸金霉素、腈苯唑、唑螨酯、腈菌唑、高效氟吡甲禾灵、井冈霉素、久效磷、菌核净、水中咖啡因、甲醇中咖啡因、甲醇中卡巴氧、水中硫酸卡那霉素、卡托普利、乙腈中糠菌唑、抗倒酯、丙酮中抗蚜威、甲醇中可的松、乙腈中可的松醋酸酯、克百威、克菌丹/CAPTAN相关化合物、克菌丹、甲醇中盐酸克林霉素(恩世欧意)一水合物、甲醇中克伦丙罗(克伦普罗)、甲醇中克伦丙罗-D7、克伦丙罗-D7、盐酸异克仑潘特(浓度以非盐计)、克仑塞罗盐酸盐、克伦特罗、克伦特罗、克伦特罗-D9、乙腈中克螨特、苦参碱、正庚烷中癸酸甲酯、乙腈中2-喹啉羧酸QCA、喹禾灵、喹啉黄、丙酮中喹硫磷、喹螨醚、乙腈中喹氧灵、莱克多巴胺盐酸盐、盐酸莱克多巴胺-D6、丙酮中乐果、乐杀螨、水中锂、水中锂、乙腈中利谷隆、盐酸利托君、利血平、甲醇中联苯、联苯三唑醇(双苯三唑醇)、联苯三唑醇(双苯三唑醇)、硫酸链霉素、水中亮蓝、2-氨基苯酚、2-氨基苯酚、邻苯二胺、邻苯二胺、邻苯二甲酸二(4-甲基-2-戊基)酯(BMPP)、邻苯二甲酸二苯酯、邻苯二甲酸二丁酯(DBP)、邻苯二甲酸二丁酯(DBP)、邻苯二甲酸二环己酯、邻苯二甲酸二环己酯、邻苯二甲酸二己酯、邻苯二甲酸二甲基乙二醇酯、邻苯二甲酸二壬酯(单峰)、邻苯二甲酸二戊酯、邻苯二甲酸二烯丙酯、邻苯二甲酸二烯丙酯、邻苯二甲酸二辛酯、邻苯二甲酸二乙氧基乙基酯、邻苯二甲酸二乙酯、邻苯二甲酸二异丁酯(DIBP)、邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)、邻苯二甲酸氢钾纯度标准物质、邻氯青霉素钠(氯唑西林钠)、氯唑西林钠盐一水合物、甲醇中林可霉素、丙酮中磷胺、水中总磷(以磷计)、二磷酸组胺、硫草敌、乙腈中硫草敌、甲醇中硫代艾地那非、硫丹、硫丹硫酸酯、硫环磷、硫氰酸钠、双氢链霉素倍半硫酸盐、水中硫酸盐(以硫计)、甲

醇中硫线磷(克线丹)、六价铬、甲醇中六氯苯、异辛烷中六氯苯、甲醇中六氯丁二烯、乙腈中罗丹明 B(碱性玫瑰精)、罗丹明 B(碱性玫瑰精)、罗红霉素、罗红霉素、罗红霉素-D7 内标、乙腈中螺虫乙酯、乙腈中单羟基螺虫乙酯、乙腈中羟基螺虫乙酯酮、甲醇中螺虫乙酯烯醇、乙腈中螺虫乙酯-烯醇-葡萄糖苷、螺甲螨酯、丙酮中螺螨酯、乙腈中螺旋霉素、甲醇中洛美沙星、罗硝唑/洛硝哒唑(RNZ)、水中铝、水中铝、绿谷隆、乙腈中绿谷隆、绿麦隆/CHLORTOLURON 相关化合物、乙腈中绿麦隆、氯胺 T 三水合物、乙腈中氯倍他松丁酸酯、氯倍他索丙酸酯、二硫化碳中氯苯、氯苯胺灵、乙腈中地茂散、氯苯嘧啶醇、丙酮中氯苯嘧啶醇、甲醇中氯苯嘧啶醇、乙腈中氯吡啶磺隆、氯吡啶、水中氯离子(氯化物)、水中氯离子(氯化物)、氯丙嘧啶酸、甲醇中氯丙那林、甲醇中氯丙那林-D7、盐酸氯丙嗪、内标/氯丙嗪-D6、氯虫酰胺(氯虫苯甲酰胺)、氯丹、氯啉菌酯、高效氯氟氰菊酯、水中氯离子(氯化物)、乙腈中氯磺隆、5-氯-1-甲基-4-硝基咪唑、氯菊酯/顺式和反式混合物、氯霉素、氯霉素-D5、乙腈中氯啉磺隆、氯啉啉、乙腈中氯啉啉、氯酸盐(以氯酸根计)、亚氯酸盐(以亚氯酸根计)、氯酞酸二甲酯(对位)、丙酮中氯硝胺、氯溴异氰尿酸、甲醇中氯乙烯、氯唑磷、氯唑磷、乙内酰脲、甲醇中麻保沙星(马波沙星)、甲醇中盐酸麻黄碱(以麻黄碱计)、甲醇中马布特罗(马布台诺)、马拉硫磷、马拉氧磷、乙腈中马拉氧磷、丙酮中马拉氧磷、甲醇中马喷特罗、吗啉胍、没食子酸丙酯(PG)、水中镁、水中镁、水中镁、镁单元素溶液标准物质、猛杀威、乙腈中猛杀威、水中锰、水中锰、咪鲜胺-脱氨基咪唑、咪鲜胺-脱咪唑甲酰氨基、咪唑菌酮、咪唑菌酮、咪唑啉啉酸(灭草啉)、乙腈中甲基咪草烟、甲咪唑烟酸、醚苯磺隆、醚苯磺隆、乙腈中醚磺隆、醚菊酯、醚菊酯、乙腈中醚菌胺、丙酮中苯氧菌酯(醚菌酯)、啉苯胺磺隆、啉啉啉、丙酮中啉啉啉、啉啉啉草醚、乙腈中啉啉啉草醚、丙酮中啉菌环胺、啉菌酯、二甲啉菌胺(啉霉胺)、灭草松、灭草松、灭草松、灭多威、丙酮中灭菌磷、灭菌啉、乙腈中灭菌啉、乙腈中灭菌啉、灭锈胺、乙腈中灭锈胺、灭幼脲、乙腈中莫美他松糠酸酯、水中钼、水中钼、甲醇中那红地那非、甲醇中盐酸那可丁(以那可丁计)、甲醇中盐酸那可丁(以那可丁计)、甲醇中那莫西地那非、甲醇中纳他霉素、甲醇中纳他霉素、水中钠、水中钠、二氯甲烷中萘、萘啉酸、乙氧萘胺青霉素钠一水合物(萘夫西林钠一水合物)、1-萘乙酸、内吸磷(O+S)、内吸磷、乙腈中氧乙拌磷砒、乙腈中砒吸磷-S-亚砒、尼卡巴嗪、甲醇中尼莫地平、乙腈中尼群地平、乙腈中尼索地平、

水中镍、水中镍、水中宁南霉素、水中柠檬黄、诺氟沙星(氟哌酸)、诺氟沙星-D5、二甲基亚砷中偶氮二甲酰胺、哌草丹、乙腈中哌草丹、哌草磷、丙酮中哌草磷、哌唑嗪、哌唑嗪/PRAZOSIN 相关化合物、甲醇中培氟沙星、甲醇中喷布特罗盐酸盐、喷布特罗盐酸盐、水中硼、水中硼、水中硼、水中硼、皮蝇磷、水中铍、水中铍、饮料中苯甲酸、山梨酸、糖精钠、乙腈中泼尼卡酯、乙腈中泼尼松醋酸酯、乙腈中泼尼松龙、乙腈中泼尼松龙醋酸酯、丙酮中扑草净、丙酮中扑灭津、葡萄糖、D-无水葡萄糖、七氯、甲醇中齐帕特罗、甲醇中齐帕特罗-d7、水中铅、水中铅、5-羟基甲苯吡唑、甲醇中羟基灭螨醚、5-羟甲基糠醛、5-羟甲基糠醛、羟甲基克伦特罗-D6 盐酸盐、噻吡嘧磺隆、乙腈中氟噻甲草酯、青霉素 G 钾盐、青霉素 V 钾盐/苯氧甲基青霉素、皮质醇/氢化可的松、皮质醇/氢化可的松、氢化可的松-D3、氢化可的松丁酸酯、甲醇中氢醌、甲醇中氢醌、甲醇中氢氯噻嗪、氢氯噻嗪、乙腈中氰草津(草净津)、乙腈中氰氟虫腓、水中总氰(总氰化物)、乙腈中氰霜唑、乙腈中 5-氯-2-氨基-4-(4-甲基苯基)咪唑、氰烯菌酯、水中硫酸庆大霉素、硫酸庆大霉素、甲醇中曲安奈德、乙腈中醋酸曲安奈德、乙腈中曲安西龙、乙腈中曲安西龙双醋酸酯、乙腈中屈、去甲金霉素盐酸盐(地美环素)、乙腈中炔苯酰草胺、炔草酯、β-群勃龙(去甲雄三烯醇酮)、β-群勃龙(去甲雄三烯醇酮)、水中日落黄、甲醇中溶剂残留 109、乳氟禾草灵、乳氟禾草灵、乳氟禾草灵、甲醇中瑞格列奈、甲醇中脱叶灵(噻苯隆)、噻苯咪唑/噻菌灵、甲醇中坎苯达唑、丙酮中噻草酮、噻虫啉、噻虫嗪、丙酮中噻嗪酮、乙腈中噻吩磺隆/阔叶散、乙腈中噻呋酰胺(噻氟菌胺)、噻节因、噻菌铜、酮脲磺草胺酯(噻酮磺隆)、酮脲磺草胺酯(噻酮磺隆)、三苯基氢氧化锡(毒菌锡)、三苯基氢氧化锡(毒菌锡)、丙酮中啶虫丙醚(三氟甲吡醚)、乙腈中三氟甲磺隆、消草醚(三氟硝草醚)、三环锡、三环锡、乙腈中三环唑、水中三甲胺盐酸盐(以三甲胺计)、丙酮中三甲苯草酮、水中三价铬、水中三价砷、水中三价砷、亚砷酸根溶液标准物质、亚砷酸根溶液标准物质、丙酮中三硫磷、甲醇中 3 种氯苯类化合物、三氯甲烷、三氯杀螨醇、乙腈中三氯杀螨砒、水中三氯乙醛、25 种金属混标(铝砷硼钡铍铋钙镉钴铬铜铁钾锂镁锰钠镍磷铅铋硒锶钒钇)、甲醇中 1,1,2-三氯乙烷、甲醇中三氯乙烯、水中三氯蔗糖、甲醇中三溴甲烷、三唑醇、三唑酮(粉锈宁)、三唑锡、三唑锡、乙腈中杀草敏(氯草敏)、杀虫环草酸盐、杀虫环草酸盐(以杀虫环计)、丙酮中杀虫畏、乙腈中杀铃脲、乙腈中杀铃脲、乙腈中杀螨酯、甲醇中杀螟丹盐酸盐、杀螟硫磷(杀螟松、速灭松、杀螟磷)、

丙酮中杀线威、乙腈中杀线威、乙腈中杀线威肟、沙丁胺醇、沙丁胺醇-D3、沙拉沙星、甲醇中杀螺胺(氯硝柳胺)、丙酮中莎稗磷、山梨酸、水中砷、水中砷、砷甜菜碱溶液标准物质、水中溴酸盐(以溴酸根计)、乙腈中生物苜蓿菊酯、尸胺盐酸盐纯度标准物质、乙腈中氯芬新(氯芬奴隆/虱螨脲/氟丙氧脲)、十八碳酸(硬脂酸)、十二碳酸(月桂酸)甘油三酯、十二烷基苯磺酸钠、十六碳酸(棕榈酸)、十七碳酸、十三碳酸、十四碳酸(肉豆蔻酸)、十五碳酸、十五碳一烯酸、十一烷酸、舒巴坦、双草醚、乙腈中双氟磺草胺(麦喜为)、二氟沙星(双氟沙星)、乙腈中双氯磺草胺、双甲脒、双氯西林、乙腈中双炔酰菌胺、甲醇中己二烯雌酚(双烯雌酚)、霜霉威、霜脲氰、丙酮中霜脲氰、丙酮中水胺硫磷、水中碘离子(碘化物)、水中镉、铬、铜、镍、铅、锌成分分析标准物质(模拟天然水基体)、水中镉、铬、铜、镍、铅、锌成分分析标准物质(模拟天然水基体)、水中环氧乙烷、水中三氯蔗糖、6-9-12 十八碳三烯酸、十八碳三烯酸甘油三酯、二十碳二烯酸、共轭十八碳二烯酸混合物、十七碳一烯酸、二十碳三烯酸、顺-13.16-二十二碳二烯酸、反-13-二十二碳烯酸甲酯(巴惟酸)、二十四碳一烯酸、二十二碳六烯酸/DOCOSAHEXAENOIC ACID 相关化合物、二十碳五烯酸 EPA、9-十八烯酸(油酸)、9-十六烯酸(棕榈油酸)、9-十四烯酸(肉豆蔻油酸)、顺-氯丹、甲醇中司帕沙星、水中锶、水中锶、乙腈中四氟醚唑、四氯虫酰胺、四氯化碳、四氯硝基苯、丙酮中四氯硝基苯、甲醇中四氯乙烯、乙腈中四螨嗪、甲醇中四螨嗪、苏丹红 2、速灭磷、乙腈中速灭威、甲醇中酸性橙 7、水中酸性红(偶氮玉红)、氨基他达拉非、水中铊、水中铊、水中钛、水中钛、泰乐菌素、特布他林、特布他林-D9 醋酸盐、乙腈中特丁津、甲醇中特丁净(去草净)、甲醇中特丁硫磷、丙酮中特丁硫磷砒、乙腈中特丁硫磷亚砒、特乐酯、甲醇中特乐酯、水中铈、水中铈、水中铈、涕灭威、涕灭威砒、涕灭威亚砒、乙腈中甜菜宁、甜蜜素(环己基氨基磺酸钠)、甜蜜素(环己基氨基磺酸钠)、水中铁、水中铁、水中铜、水中铜、头孢氨苄一水合物、硫酸头孢喹肟/CEFQUINOME 相关化合物、头孢拉定/CEFRADINE 相关化合物、头孢洛宁、头孢哌酮钠盐、头孢匹林、头孢噻吩、头孢噻肟钠盐、头孢乙腈、头孢唑林、甲醇中土菌灵、盐酸土霉素、托曲珠利、托曲珠利砒、托曲珠利亚砒、乙腈中脱甲基甲酰胺基抗蚜威、乙腈中去甲基抗蚜威、甲醇中脱氧卡巴氧、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、甲醇中脱叶磷、脱乙基莠去津、甲醇中妥布霉素、妥布特罗-D9、维生素 C(抗坏血酸钠)、甲醇中伪伐地那非、乙腈中萎锈灵、无吡

啉卡氏试剂(单组份滴定剂)、五氟磺草胺、乙腈中五氟磺草胺、五价砷溶液标准物质、甲醇中五氯苯胺、五氯苯基硫醚、五氯丙烷、甲醇中五氯酚、五氯硝基苯、戊菌隆(纹桔脉)、乙腈中戊菌隆、丙酮中戊菌隆(纹桔脉)、戊菌唑、戊菌唑、4-戊烯基异硫氰酸酯、戊硝酚、甲醇中戊唑醇、盐酸西布曲明、甲醇中西布特罗/塞布特罗、甲醇中西布特罗-D9、西布特罗-D9、丙酮中西草净、甲醇中西地那非、西马特罗-D7、丙酮中西玛津、西诺沙星、水中硒、水中硒、水中硒、乙腈中烯丙苯噻唑、S-生物烯丙菊酯、甲醇中S-生物烯丙菊酯、乙腈中烯草酮、乙腈中烯草酮砒、乙腈中烯草酮亚砒、S-烯虫乙酯、烯啶虫胺、烯啶虫胺、乙腈中烯肟菌胺、烯肟菌酯、烯酰吗啉、烯效唑、乙腈中烯效唑、甲醇中烯唑醇、水中锡、水中锡、水中锡、乙腈中酰嘧磺隆、水中苋菜红、腺嘌呤核苷酸(AMP)、消螨酚(2-环己基-4,6-二硝基酚)、硝酸钡溶液、水中硝酸盐(以硝酸根计)、水中硝酸盐(以硝酸根计)、水中硝酸盐氮(以氮计)、水中硝酸盐氮(以氮计)、硝酸银滴定液、乙腈中缬霉威、辛硫磷、甲醇中全氟辛酸(PFOA)、辛酰溴苯腈、水中锌、水中锌、水中新红、水中硫酸新霉素、溴苯腈、丙酮中溴苯磷、溴苯烯磷、丙酮中溴苯烯磷、甲醇中溴布特罗、丙酮中溴硫磷、乙腈中溴螨酯、乙腈中溴氰虫酰胺、水中溴酸盐(以溴酸根计)、丙酮中蚜灭磷、丙酮中亚胺菌、乙腈中亚胺唑、亚精胺盐酸盐纯度标准物质、亚氯酸盐(以亚氯酸根计)、亚铁氰化钾标准溶液、水中亚硝酸盐(以亚硝酸根计)、水中亚硝酸盐(以亚硝酸根计)、亚油酸、水中食品红7(胭脂红)、水中盐酸苯乙双胍、匹格列酮盐酸盐、盐酸伐地那非三水合物、甲醇中盐酸芬氟拉明、盐酸可乐定/CLONIDINE 相关化合物、甲醇中盐酸西布曲明、盐酸西布曲明、甲醇中盐酸罂粟碱、乙腈中氧丰索磷、乙腈中氧丰索磷砒、氧氟沙星(氟喹酸)、丙酮中氧化乐果(氧乐果)、氧-氯丹、氧亚胺硫磷、丙酮中氧异柳磷、野麦畏、乙腈中野麦畏、乙腈中叶菌唑(羟菌唑)、维生素M(叶酸,维生素Bc)、一甲基砷溶液标准物质、甲醇中二溴氯甲烷、依诺沙星无水、依诺沙星水合物、伊维菌素、伊维菌素、丙酮中乙拌磷、乙拌磷砒、丙酮中乙拌磷砒、丙酮中乙拌磷亚砒、乙草胺、丙酮中乙草胺、乙腈中乙虫腈、乙腈中乙丁氟灵(氟草胺)、乙腈中丁氟消草(乙丁烯氟灵)、乙基多杀菌素-I、乙基多杀菌素-L、甲醇中乙基麦芽酚、丙酮中乙基溴硫磷、啉酰菌胺、丙酮中乙硫磷、乙腈中乙霉威、甲醇中乙嘧酚、丙酮中乙嘧酚磺酸酯、乙腈中乙嘧硫磷、乙酸乙酯、乙腈中乙蒜素、乙腈中乙羧氟草醚、乙烯菌核利、乙腈中乙烯利、乙酰丙嗪马来酸盐、乙酰甲胺磷、丙酮中乙氧呋草黄、

丙酮中氟硝草醚(乙氧氟草醚)、乙腈中乙氧磺隆(乙氧嘧磺隆)、乙酯杀螨醇、乙唑螨腈、乙腈中异丙草胺、丙酮中异丙甲草胺、乙腈中异丙净、乙腈中异丙隆、异丙噻菌胺、异丙威、异丙硝唑、异丙硝唑代谢物(2-(2-羟异丙基-1-甲基-5-硝基咪唑(IPZOH)))、异丙硝唑代谢物(2-(2-羟异丙基-1-甲基-5-硝基咪唑(IPZOH)))-D3 内标、异丙硝唑代谢物(2-(2-羟异丙基-1-甲基-5-硝基咪唑(IPZOH)))-D3 内标、异丙酯草醚、异丙酯草醚、异狄氏剂酮、异丁醇(2-甲基-1-丙醇)、异丁醇(2-甲基-1-丙醇)、丙酮中异恶草酮、丙酮中异恶唑草酮、异噁唑草酮-二酮腈、乙腈中异噁唑草酮-二酮腈、异菌脲、丙酮中异柳磷、甲醇中 3-甲基-1-丁醇(异戊醇)、异辛烷中八氟萘/六氯苯/硬脂酸甲酯混标/气质联用仪校准用、丙酮中抑草磷、丙酮中抑霉唑(烯菌灵)、抑食肼、丙酮中乙基谷硫磷(益棉磷)、水中银、水中银、水中银、丙酮中吡啶磺菌胺(吡磺菌胺)、隐色结晶紫、隐性孔雀石绿、茚并(1,2,3,-cd)芘、荧蒹、丙酮中蝇毒磷、莠灭净、丙酮中莠灭净、乙腈中阿特拉津(莠去津)、水中诱惑红、乙腈中鱼藤酮、玉米赤霉醇、玉米赤霉醇-D4 内标、S-玉米赤霉酮、增效醚/PIPERONYL BUTOXIDE 相关化合物、甲醇中胡椒基丁醚(增效醚)、内标/U-[13C7]-展青霉素、赭曲霉毒素 A、正丙醇、甲醇中正丁醇、正十六烷、异辛烷中正十六烷、脂肪酸(亚麻酸甲酯)、治螟磷、乙腈中种菌唑、甲醇中仲丁醇(2-丁醇)、仲丁灵、丙酮中仲丁威、甲醇中磷酸竹桃霉素、磷酸竹桃霉素、甲醇中甲派啉(缩节胺/助壮素)、五水合大观霉素(五水合壮观霉素)、组胺、乙腈中氟酮唑草(唑酮草酯)、乙腈中唑虫酰胺、甲醇中唑菌酯、E-唑螨酯、丙酮中唑啉磺草胺、唑啉菌胺(辛唑啉菌胺)、甲醇中金刚烷胺-D15、内标/氯丙嗪-D6、维生素 B5(泛酸钙)、乙二胺四乙酸二钠滴定液、乙二胺四乙酸二钠滴定液、N-二甲基亚硝胺(NDMA)、N-二甲基亚硝胺(NDMA)、N-亚硝基二甲胺-D6 (NDMA-D6)、 α -玉米赤霉醇-D5、 α -玉米赤霉醇-D5、o,p'-三氯杀螨醇、蜡样芽胞杆菌呕吐毒素标准溶液、13C6-蜡样芽胞杆菌呕吐毒素标准溶液、E-毒虫畏、Z-毒虫畏、p,p'-三氯杀螨醇(产品名称 1)¹，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司(厂名)²，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 59 号(生产厂址)。13C-六氯苯稳定性同位素内标、16 种邻苯二甲酸酯混标、1803-氯酸盐、1803-氯酸盐(以氯酸根计)、1804-高氯酸盐(以高氯酸根计)、19 种金属混标(铍硼钛钒铬锰铁钴镍铜锌砷硒钼镉铋钨钼)、2,4-滴、2,4-滴滴涕、2,4-滴滴涕、2,4-滴丁酯、2,4-滴菌核净、2,4-滴异辛酯、2,6-二氯苯甲酰胺、2,6-二叔丁基对甲基苯酚(BHT)、ICP-MS 调谐溶

液(Li、Mg、Y、Ce、Tl、Co)、2-氨基-5-巯基-1,3,4-噻二唑、2-甲-4-氯异辛酯、2-羟甲基-1-甲基-5-硝基咪唑-D3(HMMNI-D3)、3,4,4-三氟丁-3-烯-1-磺酸、4,4'-滴滴滴、4,4'-滴滴涕、4,4'-滴滴伊、4-羟基-3-均三甲苯基-1-氧杂螺[4,4]壬-3-烯-2-酮、4种金属元素混标(钾钙钠镁)、5-三氟甲基-2H-吡唑-3-羧酸、8种金属混标(砷铍镉铬镍铅硒铊)、9种金属混标(铬锰镍铜锌砷镉铊铅)、咪鲜胺、咪鲜胺、咪鲜胺、2,4,6-三氯苯酚、2,4,6-三氯苯酚、EDTA标准滴定溶液、N-二甲基亚硝胺-D6、 α -硫丹、 α -六六六、 α -六六六、 β -硫丹、 β -六六六、 γ -六六六(林丹)、 γ -六六六(林丹)、 δ -六六六、阿斯巴甜、阿斯巴甜、阿维菌素、艾氏剂、安赛蜜、氨苄西林、巴毒磷、巴毒磷、百菌清、倍硫磷、倍硫磷砒、倍硫磷亚砒、苯并芘、苯甲酸钠、苯螨特、苯唑草酮、苯唑西林、吡丙醚、吡丙醚、吡虫啉、吡虫啉、吡虫啉-D4、吡唑醚菌酯(唑菌胺酯 百克敏)、吡唑醚菌酯(唑菌胺酯 百克敏)、吡唑醚菌酯(唑菌胺酯 百克敏)-D6、吡唑萘草胺、丙硫克百威、丙炔氟草胺、丙酸、丙酸睾酮、丙溴磷、丙酯草醚、丙酯杀螨醇、草除灵、草枯醚、草芽平(草芽畏)、虫酰肼(米螨)、除草定、除虫脲(氟脲杀)、春雷霉素、哒螨灵、哒螨灵、单甲醚、单噻磺酯、单氰胺、胆固醇、氘代孔雀石绿(D5-MG)、氘代托曲朱利内标-D3、氘带磺胺间二甲氧嘧啶-D6、氘带磺胺邻二甲氧嘧啶-D3、稻丰散、滴滴涕混标、狄氏剂、敌磺钠、敌菌灵、地克珠利、地乐酚、地美硝唑、地美硝唑-D3、地塞米松、砷元素标准溶液、电导率校准液、丁虫脒、啉虫脒、啉磺草胺、啉醚菌胺、毒草胺、毒菌酚、毒菌酚、毒杀酚、毒死蜱、毒死蜱、对硫磷、对羟基苯甲酸丙酯、对羟基苯甲酸丁酯、对羟基苯甲酸庚酯、对羟基苯甲酸甲酯、对羟基苯甲酸异丙酯、对羟基苯甲酸异丁酯、多果定、多菌灵、多氯联苯、多西环素、多效唑、恶草酸(啞草酯)、恶霉灵(土菌消)、恶霜灵、恶唑禾草灵、啞唑菌酮、恩诺沙星、恩诺沙星-D5、二甲戊灵、二甲戊灵、二甲硝咪唑代谢物、二氯喹啉草酮、二氯喹啉酸、二氯异氰尿酸钠、二嗪磷、二氰蒽醌、二溴磷、反-氯丹、呋喃磺草酮、伏马毒素B1、伏马毒素B2、伏杀硫磷(伏杀磷)、氟甲砒霉素(氟苯尼考)、氟苯尼考-D3、氟苯尼考胺-D3、氟吡禾灵、氟吡禾灵-D4、氟虫腈(非泼罗尼、锐劲特)、氟虫腈(非泼罗尼、锐劲特)、氟虫腈砒、氟虫腈砒、氟除草醚、氟啶草酮、啉虫隆(抑太保/氟啶脲)、氟甲腈、氟甲腈、氟乐灵、氟氯吡啶酯、氟氯氰菊酯、氟啶草胺、氟氰戊菊酯(氟氰菊酯)、氟噻虫砒、氟噻虫砒乙酮、氟酮磺草胺、氟烯草酸、氟烯线砒、氟吡吡乙酮、氟吡

环草胺、氟唑磺隆、氟唑菌酰胺、氟唑菌酰胺胺、腐霉利、腐霉利、钙化醇（维生素 D2）、高锰酸钾容量分析用标准溶液、咯菌腈、咯菌腈、咯硝唑-D3、格螨酯、格螨酯、水中汞、红霉素、环丙氨嗪、环丙沙星、环己基氨基磺酸钠-D4（甜蜜素-D4）、环己基氨基磺酸钠-D4（甜蜜素-D4）、环螨酯、环螨酯、环氧虫啉、环氧七氯、环氧七氯 B、黄曲霉毒素 B1、13C-黄曲霉毒素 B1/B2/G1/G2 同位素混标、黄曲霉毒素 M1 内标、磺胺二甲嘧啶、磺胺异恶唑（磺胺二甲异恶唑）、磺胺间二甲氧嘧啶、磺胺喹恶啉、磺胺邻二甲氧嘧啶、磺草酮、灰霉素、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲胺磷、甲拌磷、甲拌磷、甲拌磷砒、甲拌磷砒、甲拌磷亚砒、甲拌磷亚砒、甲拌磷砒、甲砒霉素、甲砒霉素-D3、甲基毒死蜱、甲基对硫磷-无水乙醇、甲基汞、甲基异柳磷、甲萘威（西维因）、甲氧菊酯、甲氧菊酯、甲霜灵、甲硝唑-13C2, 15N2、甲硝唑-D3、甲硝唑代谢物、甲氧滴滴涕、甲氧咪草烟、金霉素、腈苯唑、腈吡螨酯、精二甲吩草胺、久效磷、菌核净、抗倒酯、克百威、克菌丹、克伦特罗-D9、克伦特罗、孔雀石绿、苦参碱、啶禾糠酯、啶禾灵、啶禾灵酸、啶螨酯、茚克多巴胺盐酸盐、乐杀螨、乐杀螨、利血平、联苯吡菌胺、联苯肼酯、联苯肼酯、联苯菊酯、联苯菊酯、联苯菊酯、链霉素、邻苯二甲酸苄基丁基酯（BBP）、邻苯二甲酸二（2-乙基己）酯、邻苯二甲酸二（2-乙基己）酯、硫代硫酸钠标准滴定溶液（GBW）、硫丹硫酸酯、硫环磷、硫酸根、硫酸亚铁铵标准滴定溶液、硫酰氟、六号溶剂标准溶液、六六六滴滴涕八种混标、六六六混标、罗红霉素、螺旋藻粉成分分析物质、罗硝唑/洛硝唑（RNZ）、氯苯胺灵、氯苯胺灵、氯苯甲醚、氯吡啶、氯虫酰胺（氯虫苯甲酰胺）、氯啉菌酯、氯氟吡啶酯、氯氟吡啶酯、氯氟吡啶酯、氯化乙基汞（以乙基汞计）、氯菊酯/顺式和反式混合物、氯霉素-D5、氯霉素、氯氟菊酯、氯氟菊酯、高氯酸盐（以高氯酸根计）、氯酞酸、氯酞酸甲酯、氯酞酸甲酯、氯溴异氰尿酸、氯唑磷、水中锰、咪鲜胺代谢物 BTS44595、咪鲜胺代谢物 BTS44595、咪鲜胺代谢物 BTS44596、咪鲜胺代谢物 BTS44596、咪唑啉啉酸（灭草啉）、醚菊酯、噁草酯、噁菌胺、噁菌酯、二甲噻菌胺（噻霉胺）、灭草环、灭草环、灭多威、灭菌丹、灭线磷、灭蝇胺（环丙噻胺）、灭幼脲、萘夫西林、1-萘乙酸、内吸磷、生磺酸、纽甜、纽甜、诺氟沙星（氟哌酸）、诺氟沙星-D5、哌虫啉、哌拉西林、皮蝇磷、七氯、7 种多氯联苯混标、4 种金属元素混标（铅镉铬砷）、青霉素 G、氯化可的松-D3、氢氧化钠标准滴定溶液（GBW）、氰氟草酸、氰氟草酯、氰戊菊酯、氰戊菊酯、氰烯菌酯、炔草酯、群勃龙、噻虫胺、噻虫胺-D3、噻虫啉、噻虫

噻、噻节因、噻菌铜、噻霉酮、酮脲磺草酚酯(噻酮磺隆)、三苯基氢氧化锡(毒菌锡)、三氟羧草醚、消草醚(三氟硝草醚)、三甲氧苄氨嘧啶、三氯杀螨醇、水中三氯蔗糖、三唑醇、三唑醇、三唑磷、三唑磷、三唑磷、三唑酮(粉锈宁)、三唑酮(粉锈宁)、杀虫脒、杀螟硫磷(杀螟松、速灭松、杀螟磷)、杀扑磷(甲噻硫磷)、杀扑磷(甲噻硫磷)、杀扑磷(甲噻硫磷)、沙丁胺醇、沙拉沙星、沙螺胺、山梨酸钾、申嗪霉素、砷酸根溶液标准物质、砷形态混合溶液标准物质、叔丁基对苯二酚(TBHQ)、叔丁基对羟基茴香醚(BHA)、双草醚、二氟沙星(双氟沙星)、双胍新胺、双环磺草胺、双甲脒、双氯西林、双氢链霉素、双唑草酮、霜霉威、顺-氯丹、盐酸四环素、四氯苯酐、四氯虫酰胺、四霉素、速灭磷、糖精钠、特布他林、特乐酚、特乐酚、特勒酯、涕灭威、涕灭威砒、涕灭威亚砒、替米考星、甜蜜素(环己基氨基磺酸钠)、水中铜、土霉素、托曲珠利、托曲珠利砒、托曲珠利亚砒、脱硫丙硫菌唑、脱氢乙酸、妥布特罗、妥布特罗-D9、肪菌酯、五氯硝基苯、戊菌唑、戊硝酚、戊硝酚、西马特罗/塞曼特罗、烯草酯、烯虫炔酯、烯虫炔酯、烯虫乙酯、烯虫乙酯、烯酰吗啉、消螨酚(2-环己基-4,6-二硝基酚)、消螨酚(2-环己基-4,6-二硝基酚)、硝苯菌酯、硝虫硫磷、硝酸银标准滴定溶液、辛菌胺、辛硫磷、辛酰碘苯腈、溴苯腈、溴虫腈、溴氰菊酯、溴硝醇、亚胺硫磷、亚胺硫磷、烟嘧磺隆、盐酸标准滴定溶液(GBW)、氧氟沙星(氟喹酸)、氧-氯丹、野燕枯、铈、乙基多杀菌素-I、乙基多杀菌素-L、乙螨唑、乙螨唑、乙螨唑、乙烯菌核利、乙酰磺胺酸钾、乙酰甲胺磷、乙氧喹(乙氧基喹啉)、乙氧喹(乙氧基喹啉)、乙酯杀螨醇、乙唑螨腈、异丙噻菌胺、异丙威、异丙硝唑、异丙硝唑代谢物(2-(2-羟异丙基-1-甲基-5-硝基咪唑(IPZOH)))、异丙酯草醚、异菌脲、异硫氰酸烯丙酯、抑草蓬、抑食肼、隐色孔雀石绿、隐色孔雀石绿-D6、茚草酮、茚虫威、硬脂酸甲酯-异辛烷溶液、玉米赤霉烯酮、展青霉素、赭曲霉毒素A、蔗糖、正构烷烃(包含C4-C30)、仲丁灵、唑胺菌酯、唑啉草酯、唑螨酯、唑啉菌胺(辛唑啉菌胺)、正己烷中16种增塑剂混标、正己烷中16种增塑剂混标、1,3-丙二醇、1,3-丙二醇、23种磺胺混标、25种金属混标(铝砷硼钡铍铋钙镉钴铬铜铁钾锂镁锰钠镍磷铅锑硒铈钒铉)、砷形态混合溶液标准物质、4种苏丹红混标、4种硝基呋喃混标、4种硝基呋喃代谢物同位素混标、8种有机氯农药混标、18种金属元素混标、ICP-MS内标溶液(Sc、Ge、Rb、Y、In、Bi、Re)、水中pH、丙酸、气相色谱仪检定用标准物质(丙体六六六-异辛烷)、恶霜灵、二氧化钛、水中甲醇、氯化甲基汞(以甲基汞计)、2-氨

基-3-羟基吡啶、噻二唑、2-氨基氟苯咪唑、2-甲-4-氯异辛酯、2-甲基间苯二酚(2-甲基雷锁辛)、2-氯-1,4-苯二胺硫酸盐、噻草酮砒-戊酸、3,5-二硝基水杨酸肼(DNSAH)、麦草畏-去甲基(3,6-二氯水杨酸)、3,4,4-三氟丁-3-烯-1-磺酸、3-甲基喹啉-2-羧酸(MQCA)、3-甲基喹啉-2-羧酸-同位素-d4、3-氯-1,2-丙二醇(3-MCPD)、3-羟基克百威、4,4'-滴滴涕、4,4'-滴滴涕、4,4'-滴滴涕、4,4'-二硝基均二苯脲、4,4'-二硝基二苯脲-D8、4-氨基-2-羟基甲苯、4-氨基-3-硝基苯酚、4-氨基间甲酚、氯苯氧乙酸钠、4-氯间苯二酚(4-氯雷琐辛)、螺甲螨酯代谢物、4-硝基-o-苯二胺、4种苏丹红混标、4种硝基呋喃混标、4种硝基呋喃代谢物同位素混标、噻苯咪唑-5-羟基、6-氨基间甲酚、甲醇中6-苄氨基嘌呤、乙腈中6-苄氨基嘌呤、6-羟基吡啶、灭草松-8-羟基、二氯甲烷中屈-D12、1,3-二氯-2-丙醇-d5、2,3-二氯-1-丙醇-D5、2-氯-1,3-丙二醇-同位素 d5、氘代 3-氯-1,2-丙二醇、氨基甲酸乙酯-D5、ESI 校正液、植物源性食品中 119 种农药混标、植物源性食品中 103 种农药混标、222 种农药混标套装、ICP-MS 内标溶液 (6Li、Sc、Ge、Rb、Y、In、Bi、Re)、ICP-MS 用 6 种内标元素 (钪、锆、铈、钬、铪、铋) 混合溶液标准物质、2-氨基-5-二乙基氨基甲苯盐酸盐、N,N-双(2-羟乙基)-对苯二胺硫酸盐、N,N-双去甲基西布曲明、N-苯基对苯二胺、N-苯基-p-苯二胺、N-单去甲基西布曲明、N-单去甲基西布曲明、N-二甲基亚硝胺 (NDMA)、N-亚硝基二甲胺-D6 (NDMA-D6)、T-2 毒素、乙腈中 T-2 毒素、α-硫丹、α-亚麻酸、α-玉米赤霉醇-D5、β-胡萝卜素、β-硫丹、β-六六六、β-玉米赤霉醇-D5、δ-六六六、阿苯达唑、阿苯达唑-2-氨基砒、阿苯达唑砒、阿苯达唑亚砒、水中阿力甜、阿氯米松双丙酸酯、阿特拉通(莠去通)、阿特拉通(莠去通)、阿替洛尔、阿维菌素、阿扎哌醇、矮壮素、艾氏剂、爱普瑞菌素(乙酰氨基阿维菌素)、安果(安硫磷)、水中安普霉素、乙腈中安西奈德、水合氨基青霉素(氨基西林)、甲醇中氨基苯咪唑、氨基甲酸乙酯、甲醇中氨基他达那非、氨基磷酸 (AMPA)、甲醇中氨基地平、丙酮中氨基草酮、胺苯吡菌酮、胺苯磺隆、丙酮中胺丙畏、胺菊酯、乙腈中胺鲜酯、甲醇中奥比沙星、甲醇中奥芬达唑、芬苯吡唑砒、恶唑酸、八氟萘-异辛烷溶液、巴毒磷、水中百草枯二氯化物、百菌清、百治磷、班布特罗盐酸盐、班布特罗-D9 盐酸盐、胞嘧啶核苷酸 (CMP)、保棉磷、二氯甲烷中茚-D12、水中钡、水中钡、倍硫磷、倍硫磷砒、倍硫磷亚砒、倍氯米松、倍氯米松双丙酸酯、倍他米松、倍他米松醋酸酯、倍他米松双丙酸酯、倍他米松双丙酸酯、倍他米松戊酸

酯、苯并(a)芘、苯并(a)蒽、苯并[b]荧蒽、苯并[c]芴、苯并[g,h,i]芘、苯并[g,h,i]花、苯并烯氟菌唑、苯草醚、苯丁锡、苯酚、抑菌灵、抑菌灵、苯磺隆、苯磺隆、乙腈中苯磺酸氨氯地平、苯基甲基吡唑啉酮、苯菌酮、苯硫威(精恶唑禾草灵)、苯硫威(精恶唑禾草灵)、苯螨特、苯醚甲环唑(恶醚唑)、苯醚菌酯、苯噻磺草胺、苯噻草酮、苯噻酰草胺、苯霜灵、苯酰菌胺、苯线磷、克线磷砒(苯线磷砒/苯胺磷砒)、苯线磷亚砒、5-硝基苯并咪唑(苯硝咪唑)、乙腈中苯锈啉、乙腈中苯氧威、甲醇中苯乙烯、苯唑草酮、甲醇中苯吡唑草酮、苯唑青霉素钠一水合物、苡、蚊蝇醚、吡丙醚、乙腈中霸草灵、吡虫啉-D4、吡氟禾草灵、吡氟禾草灵、乙腈中吡氟酰草胺、甲醇中吡格列酮盐酸盐、甲醇中吡格列酮盐酸盐、丙酮中吡菌磷、吡螨胺、甲醇中吡螨胺、吡啶磺隆(吡啶磺隆)、吡啶磺隆(吡啶磺隆)、甲醇中吡啶酸、乙腈中吡啶菌胺、乙腈中吡唑草胺(吡草胺)、吡唑醚菌酯(唑菌胺酯 百克敏)-D6、吡唑萘菌胺、苄草丹、乙腈中苄草丹、乙腈中苄氯三唑醇、乙腈中苄噻磺隆、丙草胺、乙腈中丙草胺、丙环唑、乙腈中丙环唑、丙硫多菌灵、丙硫克百威、丙硫磷、丙酮中丙硫磷、乙腈中丙噻噻磺隆、快恶草酮(丙炔恶草酮, 稻思达)、乙腈中快恶草酮(丙炔恶草酮)、丙炔氟草胺、丙森锌、丙森锌、丙酸、丙酮中烯虫酯、丙溴磷、奥苯达唑、丙氧喹啉、丙氧喹啉、丙酯草醚、丙酯杀螨醇、17 β -勃地酮-D3、17 β -勃地酮-D3、乙腈中布地奈德、乙腈中残杀威、水中草胺膦、草除灵乙酯、丙酮中禾草敌、水中草甘膦、草枯醚、草芽平(草芽畏)、乙腈中草芽平、差向金霉素、差向金霉素、4-差向西环素盐酸盐、差向四环素、差向土霉素、差向土霉素、潮霉素B、水中赤藓红B、丙酮中虫螨腈、丙酮中虫螨磷、虫螨畏、甲醇中虫螨畏、虫酰肼(米螨)、丙酮中虫线磷(硫磷嗪)、除草定、甲醇中除草醚、乙腈中除虫菊素 II、除虫脲(氯脲杀)、丙酮中除线磷、高纯铜纯度标准物质、哒螨灵、丙酮中哒噻硫磷、甲醇中达氟沙星(丹诺沙星)、代森锰锌、代森锌、甲磺酸达氟沙星(甲磺酸丹诺沙星)、二丙二醇单甲醚、单噻磺酯、胆固醇、甲醇中磺胺邻二甲氧基嘧啶-d3、磺胺邻二甲氧基嘧啶-D3 同位素、孔雀石绿-D5 苦酸盐同位素、甲醇中妥曲珠利-D3、甲醇中磺胺间二甲氧基嘧啶-d6、稻丰散、丙酮中异稻瘟净、异稻瘟净、甲醇中稻瘟灵、乙腈中氰菌胺(稻瘟酰胺)、氰菌胺(稻瘟酰胺)、甲醇中地安磷、丙酮中地虫硫磷、乙腈中地氟可特、地克珠利、地塞米松醋酸酯、异狄氏剂、丙酮中敌百虫、乙腈中敌稗、乙腈中敌草胺、敌草腈、乙腈中敌草腈、敌草净、丙酮中敌草净、水中敌草快、丙酮中敌草隆、敌恶磷、丙酮中敌恶磷、

敌菌灵、敌菌灵、敌瘟磷(克瘟散)、乙腈中克瘟散、水中碘离子(碘化物)、水中碘离子(碘化物)、氯化钾电导率、靛蓝、阿米卡星、乙腈中丁苯吗啉(粉锈淋)、乙腈中丁吡吗啉、丙酮中丁草胺、甲醇中丁二胍盐酸盐、丁二胍盐酸盐、丙酮中丁氟磷酯、丁基嘧啶磷、丙酮中丁基嘧啶磷、丁硫克百威(丁基加保扶)、乙腈中丁醚脲、丙酮中丁噻隆、丁酸、水中丁酸、乙腈中丁香菌酯、啉虫脒、啉磺草胺、乙腈中啉菌噁唑、乙腈中啉菌酯、乙腈中啉菌酯、毒草胺、丙酮中毒虫畏、毒氟磷、甲醇中壤虫磷、毒杀芬、毒死蜱、对氨基苯酚、对氨基苯酚、对苯二胺、p-甲基氨基苯酚硫酸盐、p-甲基氨基苯酚硫酸盐、对硫磷、4-羟基苯甲酸丙酯/尼泊金丙酯、4-羟基苯甲酸正丁酯、甲醇中4-羟基苯甲酸正丁酯、甲醇中4-羟基苯甲酸甲酯、对羟基苯甲酸乙酯、对羟基苯甲酸异丙酯、4-羟基苯甲酸异丁酯、丙酮中甲基对氧磷、16种多环芳烃混标、多菌灵、甲醇中多拉菌素、7种多氯联苯混标溶液、多杀霉素A、乙腈中多杀霉素A、多杀菌素D、乙腈中多杀菌素D、乙腈中强力霉素、多西环素、多效唑、多效唑、3种多元素混标(铍钼铷)、恶草酸(啉草酯)、丙酮中恶草酮、恶虫威、乙腈中恶虫威、恶霉灵(土菌消)、恶噻草酮(去稗安)、乙腈中恶噻草酮(去稗安)、恶唑禾草灵、恶唑磷、丙酮中恶唑磷、乙腈中噁唑酰草胺c、茚、茚-D10、茚烯、恩诺沙星、蒽、丙酮中二苯胺、二苯并[a,h]蒽、二苯并[a,i]蒽、乙腈中二氟拉松双醋酸酯、二甲胺四环素盐酸盐/美满霉素、丙酮中二甲吩草胺、二甲基砷、丙酮中二甲戊乐灵、1-甲基-5-硝基-2-羟甲基咪唑、羟甲基甲硝咪唑-D3、甲醇中二氯甲烷、甲醇中二氯甲烷(二氯一溴甲烷)、乙腈中二氯异氰尿酸钠、牛津郡二噻磷、乙腈中二噻农、乙腈中二噻农、正庚烷中顺-二十二碳六烯酸甲酯、二十二碳酸、二十三碳酸、二十四碳酸(本焦油酸)、花生四烯酸ARA、二十碳酸(花生酸)、二十一碳酸、二溴磷、二溴磷、水中二氧化硅、二氧化硅、甲醇中伐地那非、丙酮中伐灭磷(氨磺磷)、水中钒、水中钒、反亚油酸甲酯、正庚烷中反亚油酸甲酯、甲醇中反-1,2-二氯乙烯、反油酸/FATTY ACID相关化合物、反-氯丹、反-氯丹、乙腈中非洛地平、非洛地平、甲醇中非诺特罗、二氯甲烷中菲、二氯甲烷中菲-D10、芬苯吡唑、水中挥发酚、甲醇中酚酞、乙腈中粉唑醇、丙酮中丰索磷、乙腈中丰索磷砷、乙腈中砷吸磷、丙酮中呋草酮、丙酮中呋虫胺、甲醇中呋喃他酮代谢物(AMOZ)、甲醇中呋喃他酮代谢物内标(AMOZ-D5)、呋喃他酮代谢物内标(AMOZ-D5)、乙腈中呋喃妥因、甲醇中呋喃妥因代谢物盐酸盐(以无盐计)(AHD)、甲醇中呋喃妥因代谢物内标(AHD-13C3)、

甲醇中呋喃西林代谢物 (SEM)、甲醇中呋喃西林代谢物 (SEM)、甲醇中呋喃西林代谢物 13C, 15N 标记物 (SEM-13C, 15N2)、甲醇中呋喃唑酮代谢物 (AOZ)、甲醇中呋喃唑酮代谢物内标 (AOZ-D4)、乙腈中呋线威、伏杀硫磷 (伏杀磷)、伏杀硫磷 (伏杀磷)、水中氟离子 (氟化物)、乙腈中氟胺磺隆、tau-氟胺氟菊酯、乙腈中氟苯虫酰胺 (氟虫酰胺)、氟苯哒唑、氟苯咪唑/FLUBENDAZOLE 相关化合物、氟甲砜霉素 (氟苯尼考)、氟甲砜霉素 (氟苯尼考)、氟苯尼考胺、氟苯尼考胺、氟苯尼考胺-D3、氟苯脲、丙酮中氟苯脲/伏虫隆、氟吡草酮、氟吡草酮、氟吡呋喃酮、乙腈中氟吡呋喃酮、乙腈中吡氟甲禾灵、乙腈中吡氟甲禾灵、乙腈中氟吡磺隆、氟吡甲禾灵、氟啶酰菌胺 (氟吡菌胺)、乙腈中氟啶菌酰胺、乙腈中氟啶酰草胺、水中氟离子 (氟化物)、乙腈中氟丙菊酯、氟虫腈硫醚、氟虫腈亚砷 (氟虫腈硫醚, 氟虫腈硫化物)、丙酮中氟虫脲 (卡死克)、氟除草醚、氟除草醚、乙腈中氟丁酰草胺、甲醇中氟啶胺、氟啶虫胺腈 (砷虫啉)、乙腈中氟啶虫胺腈、乙腈中氟啶虫酰胺、乙腈中氟啶虫酰胺、啉虫隆 (抑太保/氟啶脲)、氟硅唑、丙酮中氟环唑、乙腈中氟甲唑、丙酮中氟节胺、乙腈中氟菌唑、乙腈中氟菌唑代谢物 FM-6-1、丙酮中氟唑啉、氟铃脲/HEXAFLUMURON 相关化合物、丙酮中氟铃脲、甲醇中氟罗沙星、甲醇中氟罗沙星、甲醇中氟氯苯菊酯、氟氯苯菊酯、氟氯苯菊酯、氟氯苯菊酯、氟吗啉、乙腈中氟吗啉、氟醚菌酰胺、乙腈中氟醚菌酰胺、乙腈中氟米龙、乙腈中氟米龙醋酸酯、乙腈中氟米松、氟噻草胺、丙酮中氟噻草胺、甲醇中氟轻松、乙腈中氟轻松醋酸酯、乙腈中氟氢可的松醋酸酯、乙腈中氟氢缩松、氟氢缩松、氟氧戊菊酯 (氟氧菊酯)、氟氧戊菊酯 (氟氧菊酯)、氟噻虫砷、氟噻唑吡乙酮、氟噻唑吡乙酮、氟替卡松丙酸酯、氟酮磺草胺、乙腈中氟酰胺、丙酮中双苯氟脲/氟酰胺、丙酮中氟唑环菌胺、乙腈中氟唑菌苯胺、甲醇中福美双、腐胺盐酸盐纯度标准物质、腐霉利、水中钙、水中钙、高氯酸盐 (以高氯酸根计)、高氯酸盐 (以高氯酸根计)、氯酸盐 (以氯酸根计)、咯菌腈、甲醇中格列本脲、甲醇中格列吡嗪、格列吡嗪/GLIPIZIDE 相关化合物、甲醇中格列波脲、甲醇中格列喹酮、格列美脲、乙腈中格列齐特、格鳞酯、水中镉、水中镉、水中铬、水中铬、乙腈中庚烯磷、水中汞、水中汞、水中钴、水中钴、丙酮中硅噻菌胺、D-(-)-果糖、过氧化苯甲酰、乙腈中哈西奈德、甲醇中豪莫西地那非、甲醇中禾草丹、甲醇中禾草敌、禾草灵、甲醇中红地那非、环吡氟草酮、灭蝇胺 (环丙噻胺)、甲醇中环丙氟灵、乙腈中环丙噻磺隆、乙腈中环唑醇 (环丙唑醇)、乙腈中环唑醇 (环丙唑醇)、乙腈中环草敌 (环草特)、环虫

酰肼、乙腈中环氟菌胺、甜蜜素(环己基氨基磺酸钠)、乙腈中环嗪酮、戊基恶唑酮(环戊恶草酮)、乙腈中环酰菌胺、环溴虫酰胺、乙腈中环溴虫酰胺、环氧虫啉、环氧虫啉、二甲基亚砷中环氧乙烷、二甲基亚砷中环氧乙烷、环酯草醚、乙腈中环酯草醚、黄曲霉毒素 B1/B2/G1/G2 混标、黄曲霉毒素 B1/B2/G1/G2 混标、13C-黄曲霉毒素 B1/B2/G1/G2 同位素混标、黄曲霉毒素 M1、甲醇中磺胺间甲氧嘧啶、甲醇中磺胺苯吡唑、甲醇中磺胺苯酰(苯甲酰磺胺)、甲醇中磺胺吡啶、甲醇中磺胺醋酰、甲醇中磺胺对甲氧嘧啶、磺胺二甲唑、磺胺二甲基嘧啶、磺胺异恶唑(磺胺二甲异恶唑)、甲醇中磺胺甲基嘧啶、磺胺甲恶唑、甲醇中磺胺甲二唑、甲醇中磺胺甲二唑、甲醇中磺胺甲氧哒嗪、磺胺二甲氧嘧啶、磺胺噻恶琳、甲醇中磺胺多辛、磺胺多辛(周效磺胺,磺胺邻二甲氧嘧啶)、甲醇中磺胺氯哒嗪、磺胺脒/GUANIDINE 相关化合物、磺胺嘧啶(磺胺哒嗪)、磺胺噻唑、磺胺二甲异嘧啶、甲醇中磺胺硝苯、甲醇中磺胺硝苯、磺草酮、灭瘟素、肌醇、乙腈中柱晶白霉素(吉他霉素)、己酸、乙腈中己酸乙酯、甲醇中己烷雌酚、甲醇中己烯雌酚、甲醇中己烯雌酚-D8、甲醇中己烯雌酚-D8、乙腈中己唑醇、甲氨基阿维菌素/埃玛菌素、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲胺磷、甲醇中甲苯、甲苯-2,5-二胺硫酸盐、3,4-二氨基甲苯、3,4-二氨基甲苯、甲苯咪唑、甲醇中甲苯磺丁脲、甲苯磺丁脲、甲草胺、乙腈中甲草胺、甲醇中甲草胺、水中甲醇、氯化甲基汞(以甲基汞计)、甲基汞+乙基汞混标(以甲基汞、乙基汞计)、二硫化碳中萘、甲醇中溶剂残留 109、甲砒霉素、甲砒霉素-D3、乙腈中甲磺草胺、乙腈中甲磺隆、甲腈中甲基碘磺隆钠盐、甲基毒死蜱、甲基对硫磷、甲基对硫磷、乙腈中甲磺胺磺隆、丙酮中甲基立枯磷、甲基硫环磷、乙腈中甲基托布津(甲基硫菌灵)、丙酮中甲基嘧啶磷、甲基内吸磷、甲醇中 6 α -甲基强的松龙、乙腈中甲基泼尼松龙醋酸酯、甲基异柳磷、乙腈中甲硫威(灭虫威)、乙腈中灭虫威砒(甲硫威砒,灭梭威砒)、乙腈中灭虫威亚砒、甲萘威(西维因)、甲氰菊酯、水中甲醛、甲霜灵、乙腈中甲羧除草醚、氯甲稀土霉素、甲酰胺磺隆(甲酰氨基嘧磺隆)、甲硝唑(甲硝基羟乙唑)、羟基甲硝唑(MNZOH)、甲醇中甲氧苄啶、甲氧虫酰肼、甲氧滴滴涕、甲氧滴滴涕、水中钾、水中钾、3-氨基苯酚(间氨基苯酚)、间苯二胺、水中间苯二酚、水中间苯二酚、乙醇中溶剂黄 34(碱性嫩黄,金胺 O)、乙腈中交沙霉素、交沙霉素/IOSAMYCIN 相关化合物、结晶紫(碱性紫 5bN)、金单元素溶液标准物质、甲醇中金刚烷胺、甲醇中金刚烷胺-D15、盐酸金霉素、腈苯唑、唑螨酯、腈菌唑、高效氟吡甲禾灵、井冈霉素、久

效磷、菌核净、水中咖啡因、甲醇中咖啡因、甲醇中卡巴氧、水中硫酸卡那霉素、卡托普利、乙腈中糠菌唑、抗倒酯、丙酮中抗蚜威、甲醇中可的松、乙腈中可的松醋酸酯、克百威、克菌丹/CAPTAN 相关化合物、克菌丹、甲醇中盐酸克林霉素(恩世欧意)一水合物、甲醇中克伦丙罗(克伦普罗)、甲醇中克伦丙罗-D7、克伦丙罗-D7、盐酸异克伦潘特(浓度以非盐计)、克伦塞罗盐酸盐、克伦特罗、克伦特罗、克伦特罗-D9、乙腈中克螨特、苦参碱、正庚烷中癸酸甲酯、乙腈中 2-喹啉羧酸 QCA、喹禾灵、喹啉黄、丙酮中喹硫磷、喹螨醚、乙腈中喹氧灵、莱克多巴胺盐酸盐、盐酸莱克多巴胺-D6、丙酮中乐果、乐杀螨、水中锂、水中锂、乙腈中利谷隆、盐酸利托君、利血平、甲醇中联苯、联苯三唑醇(双苯三唑醇)、联苯三唑醇(双苯三唑醇)、硫酸链霉素、水中亮蓝、2-氨基苯酚、2-氨基苯酚、邻苯二胺、邻苯二胺、邻苯二甲酸二(4-甲基-2-戊基)酯(BMPP)、邻苯二甲酸二苯酯、邻苯二甲酸二丁酯(DBP)、邻苯二甲酸二丁酯(DBP)、邻苯二甲酸二环己酯、邻苯二甲酸二环己酯、邻苯二甲酸二己酯、邻苯二甲酸二甲基乙二醇酯、邻苯二甲酸二千酯(单峰)、邻苯二甲酸二戊酯、邻苯二甲酸二烯丙酯、邻苯二甲酸二烯丙酯、邻苯二甲酸二辛酯、邻苯二甲酸二乙氧基乙基酯、邻苯二甲酸二乙酯、邻苯二甲酸二异丁酯(DIBP)、邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)、邻苯二甲酸氢钾纯度标准物质、邻氯青霉素钠(氯唑西林钠)、氯唑西林钠盐一水合物、甲醇中林可霉素、丙酮中磷胺、水中总磷(以磷计)、二磷酸组胺、硫草敌、乙腈中硫草敌、甲醇中硫代艾地那非、硫丹、硫丹硫酸酯、硫环磷、硫氰酸钠、双氢链霉素倍半硫酸盐、水中硫酸盐(以硫计)、甲醇中硫线磷(克线丹)、六价铬、甲醇中六氯苯、异辛烷中六氯苯、甲醇中六氯丁二烯、乙腈中罗丹明 B(碱性玫瑰精)、罗丹明 B(碱性玫瑰精)、罗红霉素、罗红霉素、罗红霉素-D7 内标、乙腈中螺虫乙酯、乙腈中单羟基螺虫乙酯、乙腈中羟基螺虫乙酯酮、甲醇中螺虫乙酯烯醇、乙腈中螺虫乙酯-烯醇-葡萄糖苷、螺甲螨酯、丙酮中螺螨酯、乙腈中螺旋霉素、甲醇中洛美沙星、罗硝唑/洛硝唑唑(RNZ)、水中铝、水中铝、绿谷隆、乙腈中绿谷隆、绿麦隆/CHLORTOLURON 相关化合物、乙腈中绿麦隆、氯胺 T 三水合物、乙腈中氯倍他松丁酸酯、氯倍他索丙酸酯、二硫化碳中氯苯、氯苯胺灵、乙腈中地茂散、氯苯嘧啶醇、丙酮中氯苯嘧啶醇、甲醇中氯苯嘧啶醇、乙腈中氯吡嘧磺隆、氯吡脲、水中氯离子(氯化物)、水中氯离子(氯化物)、氯丙嘧啶酸、甲醇中氯丙那林、甲醇中氯丙那林-D7、盐酸氯丙嗪、内标/氯丙嗪-D6、氯虫酰胺(氯虫苯甲酰胺)、氯丹、氯啉菌酯、高效

氯氟氯菊酯、水中氯离子(氯化物)、乙腈中氯磺隆、5-氯-1-甲基-4-硝基咪唑、氯菊酯/顺式和反式混合物、氯霉素、氯霉素-D5、乙腈中氯嘧磺隆、氯噻啉、乙腈中氯噻啉、氯酸盐(以氯酸根计)、亚氯酸盐(以亚氯酸根计)、氯酞酸二甲酯(对位)、丙酮中氯硝胺、氯溴异氰尿酸、甲醇中氯乙烯、氯唑磷、氯唑磷、乙内酰脲、甲醇中麻保沙星(马波沙星)、甲醇中盐酸麻黄碱(以麻黄碱计)、甲醇中马布特罗(马布台诺)、马拉硫磷、马拉氧磷、乙腈中马拉氧磷、丙酮中马拉氧磷、甲醇中马喷特罗、吗啉胍、没食子酸丙酯(PG)、水中镁、水中镁、水中镁、镁单元素溶液标准物质、猛杀威、乙腈中猛杀威、水中锰、水中锰、咪鲜胺-脱氨基咪唑、咪鲜胺-脱咪唑甲酰氨基、咪唑菌酮、咪唑菌酮、咪唑啉啉酸(灭草啉)、乙腈中甲基咪草烟、甲咪唑烟酸、醚苯磺隆、醚苯磺隆、乙腈中醚磺隆、醚菊酯、醚菊酯、乙腈中醚菌胺、丙酮中苯氧菌酯(醚菌酯)、噻苯胺磺隆、噻啉磷、丙酮中噻啉磷、噻啉肟草醚、乙腈中噻啉肟草醚、丙酮中噻菌环胺、噻菌酯、二甲噻菌胺(噻霉胺)、灭草松、灭草松、灭草松、灭多威、丙酮中灭菌磷、灭菌唑、乙腈中灭菌唑、乙腈中灭螨醌、灭锈胺、乙腈中灭锈胺、灭幼脲、乙腈中莫美他松糠酸酯、水中钼、水中钼、甲醇中那红地那非、甲醇中盐酸那可丁(以那可丁计)、甲醇中盐酸那可丁(以那可丁计)、甲醇中那莫西地那非、甲醇中纳他霉素、甲醇中纳他霉素、水中钠、水中钠、二氯甲烷中萘、萘啉酸、乙氧萘胺青霉素钠一水合物(萘夫西林钠一水合物)、1-萘乙酸、内吸磷(O+S)、内吸磷、乙腈中氧乙拌磷砒、乙腈中砒吸磷-S-亚砒、尼卡巴嗪、甲醇中尼莫地平、乙腈中尼群地平、乙腈中尼索地平、水中镍、水中镍、水中宁南霉素、水中柠檬黄、诺氟沙星(氟哌酸)、诺氟沙星-D5、二甲基亚砒中偶氮二甲酰胺、哌草丹、乙腈中哌草丹、哌草磷、丙酮中哌草磷、哌啉嗪、哌啉嗪/PRAZOSIN 相关化合物、甲醇中培氟沙星、甲醇中喷布特罗盐酸盐、喷布特罗盐酸盐、水中硼、水中硼、水中硼、水中硼、皮蝇磷、水中铍、水中铍、饮料中苯甲酸、山梨酸、糖精钠、乙腈中泼尼卡酯、乙腈中泼尼松醋酸酯、乙腈中泼尼松龙、乙腈中泼尼松龙醋酸酯、丙酮中扑草净、丙酮中扑灭津、葡萄糖、D-无水葡萄糖、七氯、甲醇中齐帕特罗、甲醇中齐帕特罗-d7、水中铅、水中铅、5-羟基甲苯咪唑、甲醇中羟基灭螨醌、5-羟甲基糠醛、5-羟甲基糠醛、羟甲基克伦特罗-D6 盐酸盐、噻吡嘧磺隆、乙腈中氟噻甲草酯、青霉素 G 钾盐、青霉素 V 钾盐/苯氧甲基青霉素、皮质醇/氢化可的松、皮质醇/氢化可的松、氢化可的松-D3、氢化可的松丁酸酯、甲醇中氢醌、甲醇中氢醌、甲醇中氢氯噻嗪、氢氯噻嗪、乙

腈中氧草津(草净津)、乙腈中氧氟虫腈、水中总氧(总氧化物)、乙腈中氧霜唑、乙腈中5-氯-2-氧基-4-(4-甲基苯基)咪唑、氧烯菌酯、水中硫酸庆大霉素、硫酸庆大霉素、甲醇中曲安奈德、乙腈中醋酸曲安奈德、乙腈中曲安西龙、乙腈中曲安西龙双醋酸酯、乙腈中屈、去甲金霉素盐酸盐(地美环素)、乙腈中炔苯酰草胺、炔草酯、 β -群勃龙(去甲雄三烯醇酮)、 β -群勃龙(去甲雄三烯醇酮)、水中日落黄、甲醇中溶剂残留109、乳氟禾草灵、乳氟禾草灵、乳氟禾草灵、甲醇中瑞格列奈、甲醇中脱叶灵(噻苯隆)、噻苯咪唑/噻菌灵、甲醇中坎苯达唑、丙酮中噻草酮、噻虫啉、噻虫嗪、丙酮中噻嗪酮、乙腈中噻吩磺隆/阔叶散、乙腈中噻呋酰胺(噻氟菌胺)、噻节因、噻菌铜、酮脲磺草胺酯(噻酮磺隆)、酮脲磺草胺酯(噻酮磺隆)、三苯基氢氧化锡(毒菌锡)、三苯基氢氧化锡(毒菌锡)、丙酮中啉虫丙醚(三氟甲吡醚)、乙腈中三氟甲磺隆、消草醚(三氟硝草醚)、三环锡、三环锡、乙腈中三环唑、水中三甲胺盐酸盐(以三甲胺计)、丙酮中三甲苯草酮、水中三价铬、水中三价砷、水中三价砷、亚砷酸根溶液标准物质、亚砷酸根溶液标准物质、丙酮中三硫磷、甲醇中3种氯苯类化合物、三氯甲烷、三氯杀螨醇、乙腈中三氯杀螨砒、水中三氯乙醛、25种金属混标(铝砷硼钡铍铋钙镉钴铬铜铁钾锂镁锰钠镍磷铅锑硒锗钒锌)、甲醇中1,1,2-三氯乙烷、甲醇中三氯乙烯、水中三氯蔗糖、甲醇中三溴甲烷、三唑醇、三唑酮(粉锈宁)、三唑锡、三唑锡、乙腈中杀草敏(氯草敏)、杀虫环草酸盐、杀虫环草酸盐(以杀虫环计)、丙酮中杀虫畏、乙腈中杀铃脲、乙腈中杀铃脲、乙腈中杀螨酯、甲醇中杀螟丹盐酸盐、杀螟硫磷(杀螟松、速灭松、杀螟磷)、丙酮中杀线威、乙腈中杀线威、乙腈中杀线威肟、沙丁胺醇、沙丁胺醇-D3、沙拉沙星、甲醇中杀螺胺(氯硝柳胺)、丙酮中莎稗磷、山梨酸、水中砷、水中砷、砷甜菜碱溶液标准物质、水中溴酸盐(以溴酸根计)、乙腈中生物苯呋菊酯、尸胺盐酸盐纯度标准物质、乙腈中氯芬新(氯芬奴隆/虱螨脲/氯丙氧脲)、十八碳酸(硬脂酸)、十二碳酸(月桂酸)甘油三酯、十二烷基苯磺酸钠、十六碳酸(棕榈酸)、十七碳酸、十三碳酸、十四碳酸(肉豆蔻酸)、十五碳酸、十五碳一烯酸、十一烷酸、舒巴坦、双草醚、乙腈中双氟磺草胺(麦喜为)、二氟沙星(双氟沙星)、乙腈中双氟磺草胺、双甲脒、双氯西林、乙腈中双炔酰菌胺、甲醇中己二烯雌酚(双烯雌酚)、霜霉威、霜脲氧、丙酮中霜脲氧、丙酮中水胺硫磷、水中碘离子(碘化物)、水中镉、铬、铜、镍、铅、锌成分分析标准物质(模拟天然水基体)、水中镉、铬、铜、镍、铅、锌成分分析标准物质(模拟天然水基体)、水中环氧乙烷、水中三氯

蔗糖、6-9-12 十八碳三烯酸、十八碳三烯酸甘油三酯、二十碳二烯酸、共轭十八碳二烯酸混合物、十七碳一烯酸、二十碳三烯酸、顺-13.16-二十二碳二烯酸、反-13-二十二碳烯酸甲酯(巴惟酸)、二十四碳一烯酸、二十二碳六烯酸/DOCOSAHEXAENOIC ACID 相关化合物、二十碳五烯酸 EPA、9-十八烯酸(油酸)、9-十六烯酸(棕榈油酸)、9-十四烯酸(肉豆蔻油酸)、顺-氯丹、甲醇中司帕沙星、水中锆、水中锆、乙腈中四氯醚唑、四氯虫酰胺、四氯化碳、四氯硝基苯、丙酮中四氯硝基苯、甲醇中四氯乙烯、乙腈中四螨嗪、甲醇中四螨嗪、苏丹红 2、速灭磷、乙腈中速灭威、甲醇中酸性橙 7、水中酸性红(偶氮玉红)、氨基他达拉非、水中铊、水中铊、水中钛、水中钛、泰乐菌素、特布他林、特布他林-D9 醋酸盐、乙腈中特丁津、甲醇中特丁净(去草净)、甲醇中特丁硫磷、丙酮中特丁硫磷砒、乙腈中特丁硫磷亚砒、特乐酯、甲醇中特乐酯、水中锑、水中锑、水中锑、涕灭威、涕灭威砒、涕灭威亚砒、乙腈中甜菜宁、甜蜜素(环己基氨基磺酸钠)、甜蜜素(环己基氨基磺酸钠)、水中铁、水中铁、水中铜、水中铜、头孢氨苄一水合物、硫酸头孢喹肟/CEFQUINOME 相关化合物、头孢拉定/CEFRADINE 相关化合物、头孢洛宁、头孢哌酮钠盐、头孢匹林、头孢噻吩、头孢噻肟钠盐、头孢乙腈、头孢唑林、甲醇中土菌灵、盐酸土霉素、托曲珠利、托曲珠利砒、托曲珠利亚砒、乙腈中脱甲基甲酰胺基抗蚜威、乙腈中去甲基抗蚜威、甲醇中脱氧卡巴氧、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、甲醇中脱叶磷、脱乙基萘去律、甲醇中妥布霉素、妥布特罗-D9、维生素 C(抗坏血酸钠)、甲醇中伐伐地那非、乙腈中菱锈灵、无吡啶卡氏试剂(单组份滴定剂)、五氯磺草胺、乙腈中五氯磺草胺、五价砷溶液标准物质、甲醇中五氯苯胺、五氯苯基硫醚、五氯丙烷、甲醇中五氯酚、五氯硝基苯、戊菌隆(纹桔脲)、乙腈中戊菌隆、丙酮中戊菌隆(纹桔脲)、戊菌唑、戊菌唑、4-戊烯基异硫氰酸酯、戊硝酚、甲醇中戊唑醇、盐酸西布曲明、甲醇中西布特罗/塞布特罗、甲醇中西布特罗-D9、西布特罗-D9、丙酮中西草净、甲醇中西地那非、西马特罗-D7、丙酮中西玛津、西诺沙星、水中硒、水中硒、水中硒、乙腈中烯丙苯噻唑、S-生物烯丙菊酯、甲醇中 S-生物烯丙菊酯、乙腈中烯草酮、乙腈中烯草酮砒、乙腈中烯草酮亚砒、S-烯虫乙酯、烯啶虫胺、烯啶虫胺、乙腈中烯啶菌胺、烯啶菌酯、烯酰吗啉、烯效唑、乙腈中烯效唑、甲醇中烯唑醇、水中锡、水中锡、水中锡、乙腈中酰嘧磺隆、水中苋菜红、腺嘌呤核苷酸(AMP)、消螨酚(2-环己基-4,6-二硝基酚)、硝酸钡溶液、水中硝酸盐(以硝酸根计)、水中硝酸盐(以硝酸根

计)、水中硝酸盐氮(以氮计)、水中硝酸盐氮(以氮计)、硝酸银滴定液、乙腈中缬
霉威、辛硫磷、甲醇中全氟辛酸(PFOA)、辛酰溴苯腈、水中锌、水中锌、水中新
红、水中硫酸新霉素、溴苯腈、丙酮中溴苯磷、溴苯烯磷、丙酮中溴苯烯磷、甲
醇中溴布特罗、丙酮中溴硫磷、乙腈中溴螨酯、乙腈中溴氰虫酰胺、水中溴酸盐(以
溴酸根计)、丙酮中蚜灭磷、丙酮中亚胺菌、乙腈中亚胺唑、亚精胺盐酸盐纯度标
准物质、亚氯酸盐(以亚氯酸根计)、亚铁氰化钾标准溶液、水中亚硝酸盐(以亚硝
酸根计)、水中亚硝酸盐(以亚硝酸根计)、亚油酸、水中食品红7(胭脂红)、水中
盐酸苯乙双胍、匹格列酮盐酸盐、盐酸伐地那非三水合物、甲醇中盐酸芬氟拉明、
盐酸可乐定/CLONIDINE 相关化合物、甲醇中盐酸西布曲明、盐酸西布曲明、甲醇
中盐酸罂粟碱、乙腈中氧丰索磷、乙腈中氧丰索磷砒、氧氟沙星(氟喹酸)、丙酮
中氧化乐果(氧乐果)、氧-氯丹、氧亚胺硫磷、丙酮中氧异柳磷、野麦畏、乙腈中
野麦畏、乙腈中叶菌唑(羟菌唑)、维生素M(叶酸, 维生素Bc)、一甲基砷溶液标
准物质、甲醇中二溴氯甲烷、依诺沙星无水、依诺沙星水合物、伊维菌素、伊维
菌素、丙酮中乙拌磷、乙拌磷砒、丙酮中乙拌磷砒、丙酮中乙拌磷亚砒、乙草胺、
丙酮中乙草胺、乙腈中乙虫腈、乙腈中乙丁氟灵(氟草胺)、乙腈中丁氟消草(乙丁
烯氟灵)、乙基多杀菌素-I、乙基多杀菌素-L、甲醇中乙基麦芽酚、丙酮中乙基溴
硫磷、啶酰菌胺、丙酮中乙硫磷、乙腈中乙霉威、甲醇中乙噻酚、丙酮中乙噻酚
磺酸酯、乙腈中乙噻硫磷、乙酸乙酯、乙腈中乙蒜素、乙腈中乙羧氟草醚、乙炔
菌核利、乙腈中乙炔利、乙酰丙嗪马来酸盐、乙酰甲胺磷、丙酮中乙氧呋草黄、
丙酮中氟硝草醚(乙氧氟草醚)、乙腈中乙氧磺隆(乙氧嘧磺隆)、乙酯杀螨醇、乙
唑螨腈、乙腈中异丙草胺、丙酮中异丙甲草胺、乙腈中异丙净、乙腈中异丙隆、
异丙噻菌胺、异丙威、异丙硝唑、异丙硝唑代谢物(2-(2-羟异丙基-1-甲基-5-
硝基咪唑(IPZOH)))、异丙硝唑代谢物(2-(2-羟异丙基-1-甲基-5-硝基咪唑
(IPZOH)))-D3 内标、异丙硝唑代谢物(2-(2-羟异丙基-1-甲基-5-硝基咪唑
(IPZOH)))-D3 内标、异丙酯草醚、异丙酯草醚、异狄氏剂酮、异丁醇(2-甲基-1-
丙醇)、异丁醇(2-甲基-1-丙醇)、丙酮中异恶草酮、丙酮中异恶唑草酮、异噻唑
草酮-二酮腈、乙腈中异噻唑草酮-二酮腈、异菌脲、丙酮中异柳磷、甲醇中3-甲
基-1-丁醇(异戊醇)、异辛烷中八氟萘/六氯苯/硬脂酸甲酯混标/气质联用仪校准
用、丙酮中抑草磷、丙酮中抑霉唑(烯菌灵)、抑食肼、丙酮中乙基谷硫磷(益棉磷)、
水中银、水中银、水中银、丙酮中吡啶磺菌胺(吡磺菌胺)、隐色结晶紫、隐性孔

雀石绿、茚并(1,2,3,-cd)芘、荧蒹、丙酮中蝇毒磷、莠灭净、丙酮中莠灭净、乙腈中阿特拉津(莠去津)、水中诱惑红、乙腈中鱼藤酮、玉米赤霉醇、玉米赤霉醇-D4 内标、S-玉米赤霉酮、增效醚/PIPERONYL BUTOXIDE 相关化合物、甲醇中胡椒基丁醚(增效醚)、内标/U-[13C7]-展青霉素、赭曲霉毒素 A、正丙醇、甲醇中正丁醇、正十六烷、异辛烷中正十六烷、脂肪酸(亚麻酸甲酯)、治螟磷、乙腈中种菌唑、甲醇中仲丁醇(2-丁醇)、仲丁灵、丙酮中仲丁威、甲醇中磷酸竹桃霉素、磷酸竹桃霉素、甲醇中甲派啉(缩节胺/助壮素)、五水合大观霉素(五水合壮观霉素)、组胺、乙腈中氟酮唑草(唑酮草酯)、乙腈中唑虫酰胺、甲醇中唑菌酯、E-唑螨酯、丙酮中唑啉磺草胺、唑啉菌胺(辛唑啉菌胺)、甲醇中金刚烷胺-D15、内标/氯丙噻-D6、维生素 B5(泛酸钙)、乙二胺四乙酸二钠滴定液、乙二胺四乙酸二钠滴定液、N-二甲基亚硝胺 (NDMA)、N-二甲基亚硝胺 (NDMA)、N-亚硝基二甲胺-D6 (NDMA-D6)、 α -玉米赤霉醇-D5、 α -玉米赤霉醇-D5、o,p'-三氯杀螨醇、蜡样芽胞杆菌呕吐毒素标准溶液、13C6-蜡样芽胞杆菌呕吐毒素标准溶液、E-毒虫畏、Z-毒虫畏、p,p'-三氯杀螨醇 (产品名称 1) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ (规定比例)⁴。(产品名称 1) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

.....

本公司(单位)对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,愿承担相应法律责任。

公司(单位)名称(盖章): 内蒙古向泽生物科技有限公司

日期: 2026 年 5 月 20 日

1. 产品如有型号,请在“产品名称”栏一并填写。
2. 生产厂名与厂址应与生产厂营业执照载明的相关信息保持一致。
3. 该产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前,“规定比例”栏可不填,下同。
4. 该产品的关键组件要求实施前,“关键组件”栏可不填,下同。
5. 该产品的关键工序要求实施前,“关键工序”栏可不填,下同。
6. 请按照第三章采购明细表逐条填写。