

省市场监管局肥料产品质量监督抽查产品及企业名单

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标					
											总氮 (N)		有效磷 (P ₂ O ₅)		钾 (K ₂ O)	
											标准值 (%)	实测值 (%)	标准值 (%)	实测值 (%)	标准值 (%)	实测值 (%)
1	复混肥料	贵州毕节灵丰复肥有限公司	贵州省毕节市金海湖新区梨树镇二堡村	50kg/袋, 总养分≥44%, 9-13-22, 硝态氮	灵丰	2020-02-20	总养分 (N+P ₂ O ₅ +K ₂ O) 的质量分数, 总氮 (N), 有效磷 (P ₂ O ₅), 钾 (K ₂ O), 水溶性磷占有有效磷百分率, 粒度 (1.00mm~4.75mm), 氯离子的质量分数, 标识	合格	---	---	≥7.5	9.2	≥11.5	13.2	≥20.5	22.1
2	复混肥料	遵义大兴复肥有限责任公司	贵州省遵义市播州区三合镇阁庄村	50kg/袋, 10-10-24, 总养分≥44%, 含氯 (低氯), 含硝态氮	/	20201021		合格	---	---	≥8.5	10.3	≥8.5	10.5	≥22.5	24.2
3	复合肥料	贵州芭田生态工程有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州瓮安县工业园区	40kg/袋, 17-17-17, 含硝态氮, 硫酸钾型, 总养分≥51%	芭田	20201020 GTBA		合格	---	---	≥15.5	17.3	≥15.5	17.5	≥15.5	16.8
4	复合肥料	贵州芭田生态工程有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州瓮安县工业园区	40kg/袋, 16-16-16, 含硝态氮, 硫酸钾型, 总养分≥48%	芭田	20201029 GTAB		合格	---	---	≥14.5	16.4	≥14.5	16.2	≥14.5	15.8
5	复合肥料	贵州美加特生态肥业有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州瓮安县贵州瓮安经济开发区	40kg/袋, 17-7-17, 含硝态氮, 硫酸钾型, 总养分≥41%	科乐	20201029 GTAB		合格	---	---	≥15.5	17.5	≥5.5	7.6	≥15.5	16.6
6	复合肥料	金正大诺泰尔化学有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州瓮安县工业园区	25kg/袋, 15-15-15, 硫酸钾型, 总养分≥45%	金正大3+三	20201031		合格	---	---	≥13.5	15.2	≥13.5	15.5	≥13.5	14.8
7	复合肥料	金正大诺泰尔化学有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州瓮安县工业园区	50kg/袋, 21-7-13, 高塔硝硫基, 总养分≥41%	金正大3+三	20200902		合格	---	---	≥19.5	21.5	≥5.5	7.6	≥11.5	13.2
8	复合肥料	诺泰尔 (中国) 化学有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州瓮安县工业园区	40kg/袋, 20-5-15, 高塔硝硫基, 总养分≥40%	图案商标	20201022		合格	---	---	≥18.5	20.2	≥4.0	5.6	≥13.5	15.1

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标					
											总氮 (N)		有效磷 (P ₂ O ₅)		钾 (K ₂ O)	
											标准值 (%)	实测值 (%)	标准值 (%)	实测值 (%)	标准值 (%)	实测值 (%)
9	复合肥料	康朴(中国)有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州瓮安县经济开发区	40kg/袋, 15-5-23, 高塔硝磺基, 硫酸钾型, 总养分≥43%	图案商标	20201031	总养分(N+P ₂ O ₅ +K ₂ O)的质量分数, 总氮(N), 有效磷(P ₂ O ₅), 钾(K ₂ O), 水溶性磷占有有效磷百分率, 粒度(1.00mm~4.77mm), 氯离子的质量分数, 标识	合格	---	---	≥13.5	15.3	≥4.0	5.1	≥21.5	22.8
10	复合肥料	贵州天宝丰原生态农业科技有 限公司	贵州省贵阳市修文县龙场镇小营村境内(龙翔集团)	40kg/袋; 总养分≥32%; 17-5-10; 含氯(中氯)	天宝奥施	2020-10-25		合格	---	---	≥15.5	17.2	≥4.0	5.2	≥8.5	9.8
11	复混肥料	贵州骅龙农业科技有 限公司	贵州省贵阳市修文县龙场镇贵阳煤矿(小河沟)	40kg/袋; 总养分≥27%; 22-0-5; 含氯(高氯)	骅龙农科	2020-10-24		合格	---	---	≥20.5	22.5	≥4.0	5.3	—	—
12	复合肥料	贵州开磷息烽合成氨有 限责任公司	贵州省贵阳市息烽县小寨坝镇	40kg/袋; 18-15-15; 总养分≥48%; 含氯(低氯)	五粮冠	2020-09-15		合格	---	---	≥16.5	18.5	≥13.5	15.5	≥13.5	14.8
13	复合肥料	贵州西洋实业有限公司	贵州省贵阳市息烽县温泉镇尹庵村	50kg/袋; 15-15-15; 硫酸钾型	西洋	2020-10-17		合格	---	---	≥13.5	15.2	≥13.5	15.6	≥13.5	14.8
14	复合肥料	贵阳龙腾盛世肥业有 限公司	贵州省贵阳市息烽县温泉镇	50kg/袋; 总养分≥45%; 15-15-15; 硫酸钾型	龙腾盛世	2020-10-26		合格	---	---	≥13.5	15.4	≥13.5	15.6	≥13.5	14.7
15	复混肥料	安顺市映山红兴农肥业有 限公司	贵州省安顺市西秀区第三建筑工程总公司建材厂内	40kg/袋, 总养分≥25%, 20-0-5, 含氯(高氯)	映山红	2020-10-24		合格	---	---	≥18.5	21.1	≥4.0	4.9	—	—
16	复混肥料	贵州省黔东南州前进化 肥有限公司	贵州省黔东南布依族苗族自治州兴义市顶效开发区	总养分≥25.0%, 12-8-5, 含高氯, 25Kg/袋	金三角	2020-06-06		合格	---	---	≥10.5	10.7	≥6.5	8.6	≥4.0	6

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标					
											总氮 (N)		有效磷 (P ₂ O ₅)		钾 (K ₂ O)	
											标准值 (%)	实测值 (%)	标准值 (%)	实测值 (%)	标准值 (%)	实测值 (%)
17	掺混肥料	贵州京鸣新型肥料开发有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市陆坪镇新桥营村	总养分≥38%，12-8-18，硫酸钾型，40Kg/袋	京鸣	2020-11-03	总养分 (N+P ₂ O ₅ +K ₂ O) 的质量分数，总氮 (N)，有效磷 (P ₂ O ₅)，钾 (K ₂ O)，水溶性磷占有有效磷百分率，粒度 (1.00mm~4.77mm)，氯离子的质量分数，标识	合格	—	—	≥10.5	12.2	≥6.5	8.5	≥16.5	18.1
18	复合肥料	贵州三佳化工有限责任公司	贵州省贵阳市花溪区孟关乡谷立村18号	40kg/袋；总养分≥40%；18-10-12；含氯 (高氯)	亿大利	2020-11-09		合格	—	—	≥16.5	18.2	≥8.5	10.5	≥10.5	12.1
序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标					
											有效磷 (以P ₂ O ₅ 计) 的质量分数		水溶性磷 (以P ₂ O ₅ 计) 的质量分数		—	—
											标准值 (%)	实测值 (%)	标准值 (%)	实测值 (%)	—	—
19	过磷酸钙	福泉市牛场化肥厂	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市牛场镇	50kg/袋，有效五氧化二磷≥16.0%，疏松状	丰易	2020-10-20	有效磷 (以P ₂ O ₅ 计) 的质量分数，水溶性磷 (以P ₂ O ₅ 计) 的质量分数，游离酸 (以P ₂ O ₅ 计) 的质量分数，水分的质量分数，硫 (以S计) 的质量分数，砷及其化合物的质量分数 (以As计)，镉及其化合物的质量分数 (以Cd计)，铅及其化合物的质量分数 (以Pb计)，铬及其化合物的质量分数 (以Cr计)，汞及其化合物的质量分数 (以Hg计)，标识	合格	—	—	≥16.0	16.7	≥11.0	16.1	—	—
20	过磷酸钙	福泉市福达磷化工有限责任公司	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市龙昌镇枫香树村 (冷饭槽)	50kg/袋，有效五氧化二磷≥16.0%，疏松状	磷达	2020-10-28		合格	—	—	≥16.0	16.3	≥11.0	14.9	—	—
21	过磷酸钙	福泉市牛场化肥厂	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市牛场镇	50kg/袋，有效五氧化二磷≥16%，疏松状	卫民	2020-10-20		合格	—	—	≥16.0	17.0	≥11.0	16.3	—	—
22	过磷酸钙	贵州省福泉市红星化肥厂	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市牛场双龙工业园区	50kg/袋，有效五氧化二磷≥12.0%，疏松状	红星	2020-11-03		合格	—	—	≥12.0	15.6	≥7.0	13.7	—	—

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标					
											有效磷(以P ₂ O ₅ 计)的质量分数		水溶性磷(以P ₂ O ₅ 计)的质量分数		—	—
											标准值(%)	实测值(%)	标准值(%)	实测值(%)	—	—
23	过磷酸钙	贵州省福泉市红星化肥厂	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市牛场双龙工业园区	50kg/袋,有效五氧化二磷≥16.0%,疏松状	红星	2020-11-03	有效磷(以P ₂ O ₅ 计)的质量分数,水溶性磷(以P ₂ O ₅ 计)的质量分数,游离酸(以P ₂ O ₅ 计)的质量分数,水分的质量分数,硫(以S计)的质量分数,砷及其化合物的质量分数(以As计),镉及其化合物的质量分数(以Cd计),铅及其化合物的质量分数(以Pb计),铬及其化合物的质量分数(以Cr计),汞及其化合物的质量分数(以Hg计),标识	合格	—	—	≥16.0	16.0	≥11.0	15.2	—	—
24	过磷酸钙	贵州西洋实业有限公司	贵州省贵阳市息烽县温泉镇尹庵村	50kg/袋;有效磷≥16.0%;水溶磷≥14.0%,疏松状	西洋	2020-10-01		合格	—	—	≥16.0	16.5	≥14.0	14.1	—	—
25	过磷酸钙	贵州省福泉市牛场双星化肥厂	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市牛场镇	有效P ₂ O ₅ ≥16.0%,疏松状,50Kg/袋	牛星	2020-09-12		合格	—	—	≥16.0	17.1	≥11.0	14.9	—	—
26	过磷酸钙	福泉福朋化工有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市牛场工业园区	有效磷(P ₂ O ₅)≥16%,疏松状,50Kg/袋	福朋	2020-10-25		合格	—	—	≥16.0	17.1	≥11.0	12.8	—	—
27	过磷酸钙	贵州越都化工有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市马场坪办事处工业园区(西区)	有效P ₂ O ₅ ≥16.0%,疏松状,50Kg/袋	洒金	2020-11-10		合格	—	—	≥16.0	18.9	≥11.0	18.8	—	—
序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标					
											总氮(N)		有效磷(P ₂ O ₅)		—	—
											标准值(%)	实测值(%)	标准值(%)	实测值(%)	—	—
28	磷酸二铵	贵州开磷集团股份有限公司	贵州省贵阳市观山湖区金阳北路237号开磷城	50kg/袋;18-46-0;总养分≥64.0%;传统法,粒状	磷都	2020-10-27	总养分(N+P ₂ O ₅),总氮(N),有效磷(以P ₂ O ₅ 计),水溶性磷占有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.00mm),标识	合格	—	—	≥17.0	18.1	≥45.0	46.3	—	—
29	磷酸二铵	贵州开磷集团股份有限公司	贵州省贵阳市观山湖区金阳北路237号开磷城	50kg/袋;15-42-0;总养分≥57.0%;传统法,粒状	开磷牌	2020-10-30		合格	—	—	≥14.0	15.5	≥41.0	42.2	—	—

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标					
											氮(N)含量(以干基计)		水分(H ₂ O)		—	—
											标准值(%)	实测值(%)	标准值(%)	实测值(%)	—	—
30	硫酸铵	贵州赤天化桐梓化工有限公司	贵州省遵义市桐梓县娄山关经济开发区1号(桐梓县)	50kg/袋, 含氮量≥20.5%	图形商标	2020-10-20	氮(N)含量(以干基计), 水分(H ₂ O), 标识	合格	—	—	≥20.5	20.5	≤1.0	0.5	—	—
序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标					
											有机质的质量分数		总养分(N+P ₂ O ₅ +K ₂ O)的质量分数		—	—
											标准值(%)	实测值(%)	标准值(%)	实测值(%)	—	—
31	有机-无机复混肥料	贵州省贵福生态肥业有限公司	贵州省铜仁市玉屏侗族自治县平溪镇舞阳村团山凸	25kg/袋, 15-3-7, 总养分≥25%, 有机质≥20%	贵福	2020-08-25	有机质的质量分数, 总养分(N+P ₂ O ₅ +K ₂ O)的质量分数, 总氮(N)含量, 有效磷(P ₂ O ₅)含量, 总氧化钾(K ₂ O)含量, 酸碱度(pH), 粒度(1.00~4.75mm), 氯离子的质量分数, 蛔虫卵死亡率, 粪大肠菌群数, 砷及其化合物的质量分数(以As计), 镉及其化合物的质量分数(以Cd计), 铅及其化合物的质量分数(以Pb计), 铬及其化合物的质量分数(以Cr计), 汞及其化合物的质量分数(以Hg计), 标识	合格	—	—	≥20	22	≥20	25.5	—	—
32	有机-无机复混肥料	遵义大兴复肥有限责任公司	贵州省遵义市播州区三合镇阁庄村	50kg/袋, 6-5.5-10.5, 总养分≥22%, 含硝态氮, 有机质≥30%	DX	2020-08-27		合格	—	—	≥20	22	≥25.0	25.5	—	—
33	有机-无机复混肥料	贵州省五谷惠生态农业科技有限公司	贵州省贵阳市修文县大石乡大石村街上组	40kg/袋; 总养分≥28%; 10-8-10; 有机质≥15%	五谷惠	2020-08-09		合格	—	—	≥15	16	≥28	28	—	—
34	有机-无机复混肥料	贵州省五谷惠生态农业科技有限公司	贵州省贵阳市修文县大石乡大石村街上组	40kg/袋; 总养分≥36%; 18-8-10; 有机质≥15%; 含氯	五谷惠	2020-08-09		合格	—	—	≥15	18	≥36	37	—	—
35	有机-无机复混肥料	贵州天地福肥业有限责任公司	贵州省贵阳市花溪区孟关乡工业园	40kg/袋; 总养分≥20%; 8-6-6; 有机质≥20%; 硫酸钾型	聚昭福	2020-07-22		合格	—	—	≥20	23	≥20	20	—	—

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标					
											有机质的质量分数（以烘干基计）		总养分（N+P ₂ O ₅ +K ₂ O）含量（以烘干基计）		—	—
											标准值（%）	实测值（%）	标准值（%）	实测值（%）	—	—
36	有机肥料	水城泽鑫生物有机肥有限公司	贵州省六盘水市钟山经济开发区园区五路东侧	40kg/袋，有机质≥45%，总养分≥5%	泽鑫生物	2020-06-01	有机质的质量分数（以烘干基计），总养分（N+P ₂ O ₅ +K ₂ O）含量（以烘干基计），全氮（N）的质量分数（以烘干基计），全磷（P ₂ O ₅ ）的质量分数（以烘干基计），全钾（K ₂ O）的质量分数（以烘干基计），水分（鲜样）的质量分数，酸碱度pH，总砷（As）（以烘干基计），总镉（Cd）（以烘干基计），总铅（Pb）（以烘干基计），总铬（Cr）（以烘干基计），总汞（Hg）（以烘干基计），标识	合格	—	—	≥45	72	≥5.0	11.1	—	—
37	有机肥料	贵州勤农运鑫农业生物科技发展有限公司	贵州省毕节市七星关区朱昌镇五坪村	40kg/袋，有机质≥45%，总养分≥5%	/	2020-08-10		合格	—	—	≥45	59	≥5.0	5.4	—	—
38	有机肥料	贵州省贵福生态肥业有限公司	贵州省铜仁市玉屏侗族自治县平溪镇舞阳村团山凸	40kg/袋，总养分≥5%，有机质≥45%	贵福	2020-09-25		合格	—	—	≥45	62	≥5.0	5.3	—	—
39	有机肥料	遵义长丰肥业有限公司	贵州省遵义市汇川区高桥镇十字镇	40kg/袋；有机质≥45%；总养分≥5%	鸿达	2020-09-28		合格	—	—	≥45	46	≥5.0	6.6	—	—
40	有机肥料	遵义粒满丰肥业有限责任公司	贵州省遵义市汇川区团泽镇团泽居凤山组	25kg/袋，有机质≥45%，总养分≥5%	黔一	2020-09-12		合格	—	—	≥45	45	≥5.0	6.1	—	—
41	有机肥料	赤水市幸福源生物科技股份有限公司	贵州省遵义市赤水市天台镇星光村	25kg/袋，有机质≥45%，总养分≥5.0%	播洒绿	2020-10-11		合格	—	—	≥45	46	≥5.0	7.0	—	—
42	有机肥料	遵义君宇生物工程有限公司	贵州省遵义市播州区南白镇后坝村（原万亨公司土地及部分厂房）	40±0.4kg/袋，有机质≥45%，总养分含量≥5%	来利	20200606		合格	—	—	≥45	45	≥5.0	9.2	—	—
43	有机肥料	遵义马星有机肥有限责任公司	贵州省遵义市播州区马蹄镇长远村紫星组	25±0.25kg/袋，有机质含量≥45%，总养分≥5%	/	20200831		合格	—	—	≥45	82	≥5.0	6.4	—	—
44	有机肥料	大方县惠民烤烟种植服务专业合作社	贵州省毕节市大方县红旗街道办事处石关村二组	40kg/袋，有机质≥45%，总养分≥5%	云惠民	2020-10-22		合格	—	—	≥45	45	≥5.0	5.2	—	—

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标					
											有机质的质量分数（以烘干基计）		总养分（N+P ₂ O ₅ +K ₂ O）含量（以烘干基计）		—	—
											标准值（%）	实测值（%）	标准值（%）	实测值（%）	—	—
45	有机肥料	贵州吉龙生态科技有限公司	贵州省贵阳市清镇市卫城镇龙井村(三联乳业养殖基地)	35kg/袋; 有机质≥45%; 总养分≥5%	壹施特	2020-09-16	有机质的质量分数（以烘干基计），总养分（N+P ₂ O ₅ +K ₂ O）含量（以烘干基计），全氮（N）的质量分数（以烘干基计），全磷（P ₂ O ₅ ）的质量分数（以烘干基计），全钾（K ₂ O）的质量分数（以烘干基计），水分（鲜样）的质量分数，酸碱度pH，总砷（As）（以烘干基计），总镉（Cd）（以烘干基计），总铅（Pb）（以烘干基计），总铬（Cr）（以烘干基计），总汞（Hg）（以烘干基计），标识	合格	—	—	≥45	88	≥5.0	8.1	—	—
46	有机肥料	贵州茅台酒厂（集团）循环经济产业投资开发有限公司	贵州省遵义市仁怀市茅台镇	50kg/袋, 有机质≥45%, 总养分≥5.0%, 水分≤30%	深沃	2020-10-27		合格	—	—	≥45	54	≥5.0	10.3	—	—
47	有机肥料	遵义农神肥业有限公司	贵州省遵义市播州区三合镇芦岩村龙井组	40kg/袋, 有机质≥45%, 总养分≥5%	莊園保	2020-09-20		合格	—	—	≥45	48	≥5.0	7.8	—	—
48	有机肥料	贵州嘉丰有机多元复合肥料有限责任公司	贵州省龙里县冠山街道高坪村	40kg/袋, 有机质≥70%, 总养分≥8%	好花红	07820201005		合格	—	—	≥70	72	≥8	8.6	—	—
49	有机肥料	贵州博施生物有机肥有限公司	贵州省贵阳市息烽县九庄镇鸡场村梨树坡	40kg/袋; 有机质≥45%; 总养分≥5%	布施尔	2020-09-05		合格	—	—	≥45	48	≥5.0	6.0	—	—
50	有机肥料	贵州地宝生物科技有限公司	贵州省贵阳市开阳县城关镇顶方村大丫口	40kg/袋; 有机质≥45%; 总养分≥5%	柳叶秋	2020-09-26		合格	—	—	≥45	50	≥5.0	7.8	—	—
51	有机肥料	贵州开阳南江现代农业发展有限公司	贵州省贵阳市开阳县龙岗镇大鸭村各坝农业园	40kg/袋; 有机质≥45%; 总养分≥5%	聚昭福	2020-11-02		合格	—	—	≥45	50	≥5.0	6.2	—	—
52	有机肥料	贵州迈丰生物科技有限责任公司	贵州省贵阳市修文县谷堡乡红艳村	25kg/袋; 有机质≥45%; 总养分≥5%	迈丰	2020-08-18		合格	—	—	≥45	72	≥5.0	7.4	—	—

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标					
											有机质的质量分数（以烘干基计）		总养分（N+P ₂ O ₅ +K ₂ O）含量（以烘干基计）		—	—
											标准值（%）	实测值（%）	标准值（%）	实测值（%）	—	—
53	有机肥料	贵州鸿能绿源有机肥料有限公司	贵州省安顺市西秀区七眼桥镇631炮点对面	40kg/袋，粉状，总养分≥5%，有机质含量≥45%	/	2020-08-10	有机质的质量分数（以烘干基计），总养分（N+P ₂ O ₅ +K ₂ O）含量（以烘干基计），全氮（N）的质量分数（以烘干基计），全磷（P ₂ O ₅ ）的质量分数（以烘干基计），全钾（K ₂ O）的质量分数（以烘干基计），水分（鲜样）的质量分数，酸碱度pH，总砷（As）（以烘干基计），总镉（Cd）（以烘干基计），总铅（Pb）（以烘干基计），总铬（Cr）（以烘干基计），总汞（Hg）（以烘干基计），标识	合格	—	—	≥45	52	≥5.0	8.2	—	—
54	有机肥料	晴隆县肥肥生物科技有限公司	贵州省黔西南布依族苗族自治州晴隆县光照镇规模村工业园区	40kg/袋，总养分≥5%，有机质≥45%	田之念	2020-11-03		合格	—	—	≥45	68	≥5.0	5.0	—	—
55	有机肥料	贵州义龙万丰生态肥业有限公司	贵州省黔西南布依族苗族自治州兴仁县雨樟镇雨樟村二组	40kg/袋，总养分≥5%，有机质≥45%	义龙万丰	2020-11-04		合格	—	—	≥45	87	≥5.0	10.0	—	—
56	有机肥料	贵州贵洪源生物科技有限公司	贵州省黔西南布依族苗族自治州兴义市威舍镇猪场村	总养分≥5%，有机质≥45%，40Kg/袋	贵洪源	2020-11-02		合格	—	—	≥45	74	≥5.0	16.7	—	—
57	有机肥料	贵州京鸣新型肥料开发有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市陆坪镇新桥营村	总养分≥5.0%，有机质含量≥45%，40Kg/袋	京鸣	2020-11-08		合格	—	—	≥45	49	≥5.0	8.8	—	—
58	有机肥料	福泉市裕源生物肥业有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市凤山镇工业园区哲港村上组	总养分≥5%，有机质含量≥45%，40Kg/袋	三根树	2020-08-18		合格	—	—	≥45	49	≥5.0	13.6	—	—
59	有机肥料	贵州康宇顺有机肥料有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市凤山镇哲港村	总养分≥7%，有机质含量≥80%，40Kg/袋	康宇顺	2020-11-01		合格	—	—	≥80	91	≥7	10.0	—	—
60	有机肥料	贵州黔源生态农业开发有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州荔波县甲良镇梅桃村芭领组	总养分≥5%，有机质含量≥45%，40Kg/袋	巴实	2020-10-09		合格	—	—	≥45	76	≥5.0	5.2	—	—

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标					
											有机质的质量分数（以烘干基计）		总养分（N+P ₂ O ₅ +K ₂ O）含量（以烘干基计）		—	—
											标准值（%）	实测值（%）	标准值（%）	实测值（%）	—	—
61	有机肥料	贵阳智仁源生物有机肥业有限公司	贵州省贵阳市乌当区新添大道北段164号附9号巨功新天地杏园2号楼2单元18层3号	40kg/袋；有机质≥45；总养分≥5.0%	智仁源	2020-10-15	有机质的质量分数（以烘干基计），总养分（N+P ₂ O ₅ +K ₂ O）含量（以烘干基计），全氮（N）的质量分数（以烘干基计），全磷（P ₂ O ₅ ）的质量分数（以烘干基计），全钾（K ₂ O）的质量分数（以烘干基计），水分（鲜样）的质量分数，酸碱度pH，总砷（As）（以烘干基计），总镉（Cd）（以烘干基计），总铅（Pb）（以烘干基计），总铬（Cr）（以烘干基计），总汞（Hg）（以烘干基计），标识	合格	—	—	≥45	68	≥5.0	5.5	—	—
62	有机肥料	贵州万盛有机肥料厂	贵州省贵阳市乌当区羊昌镇羊昌村	40kg/袋；有机质≥45%；总养分≥5.0%	德枫	2020-11-10		合格	—	—	≥45	48	≥5.0	6.1	—	—
63	有机肥料	贵州稼欣康盛生物科技有限公司	贵州省贵阳市修文县古堡乡折溪村	40kg/袋；有机质≥45%；总养分≥5%	稼欣康盛	2020-11-08		合格	—	—	≥45	67	≥5.0	7.2	—	—
序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标					
											总氮（N）的质量分数		缩二脲		—	—
											标准值（%）	实测值（%）	标准值（%）	实测值（%）	—	—
64	尿素	贵州赤天化桐梓化工有限公司	贵州省遵义市桐梓县娄山关经济开发区1号（桐梓县）	50kg/袋，总氮≥46.2%，d1.18mm-3.35mm	赤牌	2020-10-20	总氮（N）的质量分数，缩二脲，粒度（d 1.18mm~3.35mm），标识	合格	—	—	≥46.2	46.2	≤0.9	0.8	—	—

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标					
											有效五氧化二磷(P ₂ O ₅)的质量分数		水分(H ₂ O)的质量分数		—	—
											标准值(%)	实测值(%)	标准值(%)	实测值(%)	—	—
65	钙镁磷肥	贵州省福泉化肥厂有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市龙昌镇	25kg/袋,有效五氧化二磷≥15.0%	山峰	20201009	有效五氧化二磷(P ₂ O ₅)的质量分数,细度(通过0.25mm试验筛),水分(H ₂ O)的质量分数,标识	不合格	水分(H ₂ O)的质量分数:0.7%	水分(H ₂ O)的质量分数:≤0.5%	≥15.0	15.7	≤0.5	0.7	—	—
序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标					
											有机质的质量分数(以烘干基计)		总养分(N+P ₂ O ₅ +K ₂ O)含量(以烘干基计)		—	—
											标准值(%)	实测值(%)	标准值(%)	实测值(%)	—	—
66	有机肥料	凤冈县新众益生物科技有限公司	贵州省遵义市凤冈县永安镇崇新村	40kg/袋,有机质≥45%,总养分≥5%,粒状	黔宜	2020-10-09	有机质的质量分数(以烘干基计),总养分(N+P ₂ O ₅ +K ₂ O)含量(以烘干基计),全氮(N)的质量分数(以烘干基计),全磷(P ₂ O ₅)的质量分数(以烘干基计),全钾(K ₂ O)的质量分数(以烘干基计),水分(鲜样)的质量分数,酸碱度pH,总砷(As)(以烘干基计),总镉(Cd)(以烘干基计),总铅(Pb)(以烘干基计),总铬(Cr)(以烘干基计),总汞(Hg)(以烘干基计),标识	不合格	水分(鲜样)的质量分数:37%	水分(鲜样)的质量分数:≤30%	≥45	61	≥5.0	7.8	—	—
67	有机肥料	贵州格腾农业科技发展有限公司	贵州省安顺市普定县马官镇湾河村(普化公路边)	40kg/袋,总养分≥5%,有机质≥45%	GT格腾农业	2020-09-09	有机质的质量分数(以烘干基计),总养分(N+P ₂ O ₅ +K ₂ O)含量(以烘干基计),全氮(N)的质量分数(以烘干基计),全磷(P ₂ O ₅)的质量分数(以烘干基计),全钾(K ₂ O)的质量分数(以烘干基计),水分(鲜样)的质量分数,酸碱度pH,总砷(As)(以烘干基计),总镉(Cd)(以烘干基计),总铅(Pb)(以烘干基计),总铬(Cr)(以烘干基计),总汞(Hg)(以烘干基计),标识	不合格	总砷(As)(以烘干基计):19mg/kg	总砷(As)(以烘干基计):≤15mg/kg	≥45	56	≥5.0	10.0	—	—
68	有机肥料	贵州麻江县农丰宝生物科技有限公司	贵州麻江县宣威镇比富村	总养分≥5%,有机质含量≥45%,40Kg/袋	御丰	2020-11-10	有机质的质量分数(以烘干基计),总养分(N+P ₂ O ₅ +K ₂ O)含量(以烘干基计),全氮(N)的质量分数(以烘干基计),全磷(P ₂ O ₅)的质量分数(以烘干基计),全钾(K ₂ O)的质量分数(以烘干基计),水分(鲜样)的质量分数,酸碱度pH,总砷(As)(以烘干基计),总镉(Cd)(以烘干基计),总铅(Pb)(以烘干基计),总铬(Cr)(以烘干基计),总汞(Hg)(以烘干基计),标识	不合格	水分(鲜样)的质量分数:36%	水分(鲜样)的质量分数:≤30%	≥45	59	≥5.0	7.6	—	—