

# 农业农村部办公厅文件

农办农〔2018〕23号

---

## 农业农村部办公厅关于2018年 全国肥料监督抽查情况的通报

各省、自治区、直辖市农业(农牧、农村经济)厅(委、局),新疆生产建设兵团农业局:

2018年,我部组织7家部级肥料质量监督检验测试中心,对河北等21个省(区、市)肥料生产企业和农资市场生产销售的复混肥料(复合肥料)、掺混肥料、大量元素水溶肥料进行了监督抽查。现将监督抽查结果通报如下。

### 一、抽查情况

此次抽查由农业农村部种植业管理司、全国农业技术推广服

务中心组织,农业农村部肥料质量监督检验测试中心(石家庄)、农业农村部肥料质量监督检验测试中心(沈阳)、农业农村部肥料质量监督检验测试中心(武汉)、农业农村部肥料质量监督检验测试中心(杭州)、农业农村部肥料质量监督检验测试中心(郑州)、农业农村部肥料质量监督检验测试中心(成都)、农业农村部肥料质量监督检验测试中心(南宁)等7家质检中心负责实施。在河北、山西、内蒙古、江苏、浙江、安徽、福建、江西、山东、河南、湖北、湖南、广东、广西、海南、重庆、四川、贵州、云南、陕西、甘肃等21个省(区、市),共计抽取复混肥料(复合肥料)、掺混肥料、大量元素水溶肥料样品250个,抽样基数1534吨,涉及生产企业188家。

## 二、抽查结果

**(一)总体情况。**此次抽查的250个肥料样品中,合格样品227个,合格率为90.8%。其中,抽查复混肥料(复合肥料)样品173个,合格样品167个,合格率为96.5%;抽查掺混肥料样品9个,合格样品9个,合格率为100%;抽查大量元素水溶肥样品68个,合格样品51个,合格率为75.0%。

**(二)生产环节。**在82家肥料生产企业抽查样品82个,合格样品78个,合格率为95.1%。

**(三)流通环节。**在42家农资市场的126家经销企业抽查样品168个(涉及116家生产企业,其中10家在生产环节也抽查了样品),合格样品149个,合格率为88.7%。

**(四)不合格项目及分析。**此次抽查不合格肥料样品 23 个,主要存在单一养分和总养分含量不足、重金属超标等问题。其中,单一养分和总养分含量不足的样品 20 个,占不合格样品数的 86.9%;重金属超标样品 6 个,占不合格样品数的 26.1%。不合格产品名单详见附件。

### **三、整改意见**

**一是督促不合格企业及时整改。**有关省(区、市)农业农村行政主管部门要依法对存在问题的生产者、经营者进行处理,督促企业加强管理,切实提高产品质量。对产品不合格的肥料生产企业,责令限期整改。

**二是做好不合格产品后续核查和处置。**各地农业农村行政主管部门要继续对抽查不合格的肥料生产者、经营者加强监督检查,及时纠正违法行为。对质量连续不合格的登记产品,按《肥料登记管理办法》规定,肥料登记证有效期满后不予续展,并将不合格企业作为重点监督和检查对象。

**三是建立农业生产用肥高峰期例行监督抽查机制。**各地应按照《肥料登记管理办法》要求,切实履行登记肥料产品监管职责,做好重点时期、重点品种、重点区域和重点市场的肥料产品质量和标签抽查,加大对假冒伪劣肥料的打击力度,维护农民群众和合法企业利益。

附件:2018年全国肥料监督抽查不合格产品名单



## 2018年全国肥料监督抽查不合格产品名单

序号	生产企业名称	经销单位名称	抽样地点	产品名称	规格型号	商标	生产日期/批次	抽样基数(吨)	不合格项	存在问题
1	北京瑞禾田农业科技有限公司	赛罕区樊广清农资经营部	呼和浩特市赛罕区金河镇舍必崖村	大量元素水溶肥料	NPK $\geq$ 50%, 20-20-20, (Zn+B) $\geq$ 0.3%	Ruihetian	20171120	0.26	磷、氮磷钾总含量、微量元素总量	磷的标识值是20%, 检测值为18.2%; 氮磷钾总含量标识值是60%, 检测值为58.5%; 微量元素总量标识值是0.3%, 检测值为未检出。
2	运城市康丰农业科技有限公司	运城市康丰农业科技有限公司	运城市盐湖区兴棉路42号	大量元素水溶肥料	10-52-10、(Mn+Zn): 0.2%-3.0%	康复	20180515	1	砷	砷标准指标是小于等于10mg/kg, 检测值为22mg/kg。
3	江苏中化化肥股份有限公司	湖南省惠多利农资有限公司邵阳分公司	湖南省邵阳市双清区供销储运总公司	复合肥料	45%, 15-15-15	中东	20171221	20	总养分	总养分标识值为不低于45%, 检测值为44%。
4	济宁恒多肥业有限公司	灵川县华荣农资经营部	广西桂林市灵川县桂北商贸城9幢7号	大量元素水溶肥料	NPK $\geq$ 54%, 18-18-18 Fe+Mn+Zn $\geq$ 0.2%	绿魔罗	2018.4(进货日期)	0.2	铁、砷	铁标准要求不低于0.05%, 检测值为0.01%。砷标准要求不高于10mg/kg, 检测值为32mg/kg。
5	金正大生态工程集团股份有限公司	灵川县集中农资经营部	广西桂林市灵川县人里街开发区桂北商贸城8栋6号	大量元素水溶肥料	NPK $\geq$ 58% 16-8-34 Cu+Zn+Fe+Mn+B: 0.2%-3.0%	/	GZ022014 12012101	0.055	铜、铁、锰	铜标准要求不低于0.05%, 检测值为0.002%。铁标准要求不低于0.05%, 检测值为0.03%。锰标准要求不低于0.05%, 检测值为0.02%。
6	菏泽市巅峰农用化学有限公司	商丘市睢阳区古宋乡供销社军伟农资部	河南省商丘市睢阳区宋城办事处华商大道农贸市场二排十二号	缓释型大量元素喷释肥	NPK $\geq$ 50%, 14-6-30, 微量元素: (锌+硼): 0.5%-3.0%	上品	20180308	1.6	总养分、磷	总养分标识值为不低于50%, 检测值为45.1%。磷标识值为不低于6%, 检测值为0。
7	施可丰化工股份有限公司	武川县润丰农业生产资料有限公司	呼和浩特市武川县金三角开发区	大量元素水溶肥料	NPK $\geq$ 50%, 16-4-30, (B, Zn): 0.2%-3.0%	施可丰	20180618 27	0.04	微量元素总量	微量元素总量标准指标是0.2%-3.0%, 检测值为未检出。
8	湖北鄂中化工有限公司	林湖供销社综合门市部	湖北省兴化市林湖乡派出所对面旺农农资店	大量元素水溶肥料	NPK $\geq$ 60% (20-20-20), 微量元素(B, Mo)含量 $\geq$ 0.25%	丰神	20180130	0.7	微量元素总量、单一微量元素(B, Mo)含量、砷	微量元素总量标识值不低于0.25%, 检测值为0.16%。单一微量元素标识值为Mo: 0.05%, 检测值为Mo: 0.02%。砷标准要求不大于10mg/kg, 检测值为40mg/kg。
9	湖南欧联化肥有限公司	湖南欧联化肥有限公司	湖南省邵阳市双清区石井铺成备路118号	复合肥料	45%, 15-15-15, 含氮(高氮)	中欧联	20180401	1	总养分、钾	总养分标识值为不低于45%, 检测值为44%。钾标识值为不低于15%, 检测值为13.4%。

序号	生产企业名称	经销单位名称	抽样地点	产品名称	规格型号	商标	生产日期/批次	抽样基数(吨)	不合格项	存在问题
10	东莞市施普旺生物科技有限公司	英德市益农生产资料经营有限公司英城经销部	广东省英德市英城朝阳东街九号	大量元素水溶肥料	NPK≥50.0% 18.0-11.0-21.0 Cu+Fe+Mn+Zn+B+Mo≥0.5% B 0.5% Zn 0.16%	施普旺	20170502 JE021.N	0.0033	大量元素总量、铜、铁、锰、钼	大量元素标准要求不低于50.0%，检测值为49.2%。铜标准要求不低于0.05%，检测值为未检出。铁标准要求不低于0.05%，检测值为0.004%。锰标准要求不低于0.05%，检测值为未检出。钼标准要求不低于0.05%，检测值为未检出。
11	海南金墨化肥有限公司	定安黄竹利农资销售店	海南省定安县黄竹镇文明中路109号	复合肥料	25.0%，13-5-7，含氮(高氮)	金星	20180618	0.5	总养分、总氮、有效磷、钾	总养分标准值为不低于25.0%，检测值为10.5%。总氮标准值为不低于13%，检测值为9.6%。有效磷标准值为不低于5%，检测值为0.1%。钾标准值为不低于7%，检测值为0.8%。
12	海南绿中宝农业发展有限公司	海南绿中宝农业发展有限公司	海南绿中宝农业发展有限公司库房	大量元素水溶肥料	NPK≥60.0% 15-9-36，微量元素(硼)：0.2%-3.0%	神力豹	20170918	0.1	总氮、磷	总氮标准值为不低于15%，检测值为11.8%。有效磷标准值为不低于9%，检测值为6.5%。
13	海南瑞可富农业科技有限公司	海南瑞可富农业科技有限公司	海南瑞可富农业科技有限公司库房	大量元素水溶肥料	NPK≥60.0% 20-20-20，微量元素(铁+锌+硼)：0.2%-3.0%	瑞可富	20170609	0.06	砷	标准要求砷含量不高于10mg/kg，检测值为20mg/kg。
14	什邡市康龙化工有限公司	元谋县盈丰农业咨询服务有限公司小能禹经营部	云南省元谋县小能禹农贸市场	大量元素水溶肥料	NPK≥50%，(15-5-30)，微量元素：0.2%-3.0%(铜、锰、铁、硼) 硝态氮≥8.79%	格莱亚	20180320	1	硝态氮	硝态氮标准值为不低于8.79%，检测值为0.3%。
15	四川龙蟒福生科技术有限公司	威县全丰农资经销处	河北省邢台市威县友谊大街86号	大量元素水溶肥料	NPK≥55% (15-5-35)，微量元素(Fe、Mn、Cu、Zn、Mo、B)含量≥0.3%	龙蟒大地	模糊不清	0.2	微量元素总量、单一微量元素(Fe、Mn、Cu、B)含量	微量元素总量标准值不低于0.3%，检测值为0.2%。单一微量元素标准值为Mn: 0.04%、Cu: 0.02%，检测值为Mn:0.00%、Cu:0.00%。
16	中化重庆涪陵化工有限公司	贵州国农农资有限公司	贵州省遵义市新街子南关	复合肥料	总养分≥45%，15-15-15，含氮(高氮)	中化化肥	20170829	1.75	钾	钾标准值为不低于15%，检测值为12.9%。
17	重庆江北化肥有限公司	宾阳县黎塘镇元杰农资经营部	广西南宁市黎塘镇永安路109号	复合肥料	45%，15-6-24，含氮(中氮)	渝江	20180605	2	总养分、钾、氯离子	总养分标准值为不低于45%，检测值为44.4%。钾标准值为不低于24%，检测值为18.6%。氯离子标准要求不高于30.0%，检测值为32.6%。

序号	生产企业名称	经销单位名称	抽样地点	产品名称	规格型号	商标	生产日期/批次	抽样基数(吨)	不合格项	存在问题
18	云南磷化集团有限公司	彭山区城信农资经营部	四川省眉山市彭山区凤鸣街道易松村8组	大量元素水溶肥料	NPK $\geq$ 51.0%, 17-17-17, 中量元素(镁): 1.0%, 微量元素(锌+硼): 0.2%-3.0%	海磷	20180112	2	镁、钾	镁标识值为不低于1.0%, 检测值为0.7%。标准要求钾含量不高于10mg/kg, 检测值为15mg/kg。
19	贵州西洋实业有限公司/贵州西洋肥业有限公司	瑞昌市西点肥业	江西省九江市瑞昌市濂溪西路501号	复合肥料	45%, 15-15-15	西洋	20180418	2	钾	钾标识值为不低于15%, 检测值为12.8%。
20	西安德农生物科技有限公司	安定区兴盛农资经营部	甘肃省定西市内关镇	大量元素水溶肥料	NPK $\geq$ 50%, (10-15-25), 微量元素: 1.0%-3.0% (锌、硼)	DNBTO智能钾	20180308	0.16	大量元素总量、总氮、磷、钾、微量元素总量、水分	大量元素总量标识值为不低于50%, 检测值为0.5%。总氮标识值为不低于10%, 检测值为0.2%。磷标识值为不低于15%, 检测值为0.2%。钾标识值为不低于25%, 检测值为0.1%。微量元素总量标识值为1.0%-3.0%, 检测值为0.0%。标准要求水分含量不高于3.0%, 检测值为5.2%。
21	新疆心连心能源化工有限公司	长兴维农农资经营部	浙江省湖州市长兴县画溪街道雉州大道179号	大量元素水溶肥料	NPK $\geq$ 60.0%, 20-20-20, 微量元素(锌): 0.2%-3.0%	心连心	20180425	0.4	砷	标准要求砷含量不高于10mg/kg, 检测结果为36mg/kg。
22	百威德(英国)生物工程股份有限公司(分装商: 寿光市百威德生物工程公司)	鹤山市共和镇平岭超记生产资料商店	广东省鹤山市共和镇平岭	大量元素水溶肥料	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> $\geq$ 500g/L K <sub>2</sub> O $\geq$ 500g/L Zn $\geq$ 8g/L B $\geq$ 3g/L	百威德	20180311	0.01	大量元素总量、磷、钾、微量元素总量、锌、硼	大量元素标准要求不低于500g/L, 检测值为418g/L。大量元素标识值为不低于1000g/L, 检测值为190g/L。钾标识值为不低于500g/L, 检测值为227g/L。微量元素标准要求2-30g/L, 检测值为1g/L。微量元素标识值为不低于11g/L, 检测值为0.3g/L。锌标准要求不低于0.5g/L, 检测值为0.3g/L。硼标准要求不低于0.5g/L, 检测值为0.4g/L。硼标识值为不低于3g/L, 检测值为0.4g/L。
23	荷兰皇家RBS有限公司	江苏省南京九州同丰农业科技有限公司兴化分公司	江苏省兴化市林湖乡府前路	大量元素水溶肥料	NPK $\geq$ 58% (12-6-40) 微量元素(Fe、Mn、Cu、Zn、Mo、B)含量 $\geq$ 0.7%	普罗星	20180410	1	微量元素总量	微量元素总量标识值不低于0.7%, 检测值为0.2%。

