

# 云南省市场监督管理局公告

云市监公告〔2020〕8号

## 云南省市场监督管理局关于废止《肥料中复硝酚钠的限量及检测》等 110 项地方标准的公告

依据《中华人民共和国标准化法》将地方标准依法严格限定在“满足自然条件、风俗习惯等特殊技术要求”的规定，按照市场监管总局办公厅《关于做好地方标准备案工作的通知》（市监标创〔2019〕48号）要求，应对一般性工业产品标准、产品检验方法标准以及有机、绿色、无公害农产品标准等地方标准进行清理和废止。经过认真梳理、分析研判、清理建议和对外公示，现决定即日起废止《肥料中复硝酚钠的限量及检测》等 110 项云南省

地方标准。

特此公告

附件：云南省地方标准废止目录



## 附件

### 云南省地方标准废止目录

序号	标准编号	标准名称
1	DB53/T 761-2016	肥料中复硝酚钠的限量及检测
2	DB53/T 898-2018	煤中锆含量的测定 原子荧光光谱法
3	DB53/T 897-2018	煤中锆含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法
4	DB53/T 762-2016	肥料中胺鲜酯的限量及检测
5	DB53/T 917-2019	有机肥料腐熟度中碳氮比、自升温、铵硝比、发芽指数的测定方法
6	DB53/T 793-2016	肥料中砷、镉、钴、铬、铜、汞、锰、镍、铅、锑和锌含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱法(ICP-OES)
7	DB53/T 374-2012	橡胶奶嘴浸出液中铅含量的测定 石墨炉原子吸收光谱法
8	DB53/T 375-2012	橡胶输血胶管浸出液中铅含量的测定 石墨炉原子吸收光谱法

## 云南省地方标准废止目录

序号	标准编号	标准名称
9	DB53/T 395-2012	桉叶油中有机氯和菊酯类 12 种农药残留量的测定 气相色谱法
10	DB53/T 394-2012	桉叶油中铅、镉、砷、铬、汞含量的测定 电感耦合等离子体质谱法
11	DB53/T 226-2012	汽车玻璃膜
12	DB53/T 412-2012	氧化生物降解聚烯烃塑料袋
13	DB53/T 689-2015	聚对苯二甲酸乙二醇酯(PET)瓶坯
14	DB53/T 242-2007	醇醚民用燃料
15	DB53/T 450-2013	生物柴油调合燃料(B10)
16	DB53/T 451-2013	生物柴油调合燃料(B20)
17	DB53/T 444-2012	内燃机 胀断连杆 技术条件
18	DB53/T 881-2018	无游梁式液压抽油机

## 云南省地方标准废止目录

序号	标准编号	标准名称
19	DB53/T 650-2014	汽车制动鼓
20	DB53/T 472-2013	电子汽车衡钢制承载器
21	DB53/T 297.1-2009	整体橱柜 第1部分:通用技术条件
22	DB53/T 297.2-2009	整体橱柜 第2部分:销售服务规范
23	DB53/T 739-2016	电厂煤粉炉粉煤灰(F类)
24	DB53/T 377-2012	实木拼板
25	DB53/T 191-2006	无公害畜产品 生猪屠宰加工技术规程
26	DB53/T 588-2014	烟草及烟草制品 植物生长调节剂的测定 超高效液相色谱-串联质谱法
27	DB53/T 357-2011	烟草及烟草制品全磷的测定 连续流动法
28	DB53/T 399-2012	土壤中全磷、全钾的测定 连续流动法

## 云南省地方标准废止目录

序号	标准编号	标准名称
29	DB53/T 400-2012	烟用有机肥中 $\text{Cl}^-$ 、 $\text{NO}_3^-$ 、 $\text{SO}_4^{2-}$ 、 $\text{HPO}_4^{2-}$ 的测定 离子色谱法
30	DB53/T 509-2013	烟草及烟草制品 阿维菌素残留量的测定 高效液相色谱法
31	DB53/T 401-2012	烟草及烟草制品 多种农药残留量的测定 超高效液相色谱-串联质谱法
32	DB53/T 402-2012	烟草及烟草制品 烟草特有亚硝胺的测定 超高效液相色谱-串联质谱法
33	DB53/T 510-2013	烟草种子包衣剂铜、锌、砷、铅、镉、铬、镍的测定 电感耦合等离子体质谱法
34	DB53/T 354-2011	卷烟主流烟气中砷、汞的测定
35	DB53/T 355-2011	卷烟主流烟气中铅、镉的测定
36	DB53/T 356-2011	烟草及烟草制品 氨基甲酸酯类农药残留量的测定 液相色谱法
37	DB53/T 512-2013	二次复切微波膨胀梗丝 掺配均匀性的测定 近红外光谱法
38	DB53/T 514-2013	在线烟梗膨胀率的测定

## 云南省地方标准废止目录

序号	标准编号	标准名称
39	DB53/T 515—2013	梗料料液吸收率的测定
40	DB53/T 586—2014	有机肥中砷、铅、镉、镍、铬含量的测定 电感耦合等离子体质谱法
41	DB53/T 587—2014	有机肥中磷、钾、钙、镁、铁、铜、锰、锌、硼含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱法
42	DB53/T 497—2013	烟草及烟草制品 主要化学成分指标 近红外校正模型建立与验证导则
43	DB53/T 498—2013	烟草及烟草制品 主要化学成分指标的测定 近红外漫反射光谱法
44	DB53/T 615—2014	烟用印刷油墨 邻苯二甲酸酯的测定 气相色谱法
45	DB53/T 424—2012	云烟浸膏中铅镉砷铜铬的测定 电感耦合等离子体质谱法
46	DB53/T 080—2008	烟用双向拉伸聚丙烯薄膜
47	DB53/T 870—2018	密集烤房生物质颗粒燃料燃烧装置
48	DB53/T 948—2019	烟用生物质颗粒燃料 第2部分：质量要求

## 云南省地方标准废止目录

序号	标准编号	标准名称
49	DB53/T 350-2011	烟用商品有机肥料
50	DB53/T 084-2007	卷烟条与盒包装纸
51	DB53/T 511—2013	二次复切微波膨胀梗丝
52	DB53/T 311.1-2010	有机烟叶 第1部分：产地环境条件
53	DB53/T 311.2-2010	有机烟叶 第2部分：生产管理规范
54	DB53/T 311.3-2010	有机烟叶 第3部分：烟叶质量要求
55	DB53/T 310.1-2010	绿色烟叶 第1部分：产地环境条件
56	DB53/T 310.2-2010	绿色烟叶 第2部分：农药使用准则
57	DB53/T 310.3-2010	绿色烟叶 第3部分：肥料使用准则
58	DB53/T 310.4-2010	绿色烟叶 第4部分：生产管理规范



## 云南省地方标准废止目录

序号	标准编号	标准名称
59	DB53/T 310.5-2010	绿色烟叶 第5部分：包装贮运规范
60	DB53/T 310.6-2010	绿色烟叶 第6部分：烟叶质量要求
61	DB53/T 592-2014	三氯化钨化学分析方法 钨量的测定 氢还原重量法
62	DB53/T 590-2014	氯化钼化学分析方法 钼量的测定 氢还原重量法
63	DB53/T 591-2014	硝酸铈化学分析方法 铈量的测定 氢还原重量法
64	DB53/T 841-2017	高铈酸钾中钠、镁、铝、钙、钛、钒、铬、锰、铁、钴、镍、铜、铅、锌、锆、钼、铂、钯、铈含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱法
65	DB53/T 842-2017	铈化合物中铈含量的测定 四苯砷氯酸盐重量法
66	DB53/T 814-2017	稀土镧-铸造铝合金金相组织评定
67	DB53/T 619-2014	气相色谱法测定四氯化硅及其组分含量
68	DB53/T 500-2013	多晶硅用三氯氢硅组分含量测定 气相色谱法

## 云南省地方标准废止目录

序号	标准编号	标准名称
69	DB53/T 501-2013	多晶硅用三氯氢硅杂质元素含量测定 电感耦合等离子体质谱法
70	DB53/T 747-2016	多晶硅生产回收氢气中氯化氢含量的测定 气相色谱法
71	DB53/T 748-2016	工业硅粉粒度的测定 自动振筛法
72	DB53/T 749-2016	工业硅粉水分的测定 红外加热法
73	DB53/T 918-2019	高铁硫酸锌溶液中硫酸含量的测定 酸碱滴定法
74	DB53/T 551-2014	铁矿石中铁磷砷锰铅含量的测定 能量色散 X 射线荧光光谱法
75	DB53/T 728-2015	锌物料中铟含量的测定 原子吸收分光光度法
76	DB53/T 729-2015	锌物料中锗含量的测定 分光光度法
77	DB53/T 426-2012	冷轧钢板及钢带表面残留物的测定
78	DB53/T 639.1-2014	直接还原铁化学分析方法 第 1 部分:氧化钙、氧化镁、氧化铝含量的测定 EDTA 滴定法

## 云南省地方标准废止目录

序号	标准编号	标准名称
79	DB53/T 639.2-2014	直接还原铁化学分析方法 第2部分:硅含量的测定 硅钼蓝分光光度法
80	DB53/T 639.3-2014	直接还原铁化学分析方法 第3部分:锰含量的测定 高碘酸钠分光光度法
81	DB53/T 639.4-2014	直接还原铁化学分析方法 第4部分:磷含量的测定 钼磷钼蓝分光光度法
82	DB53/T 639.5-2014	直接还原铁化学分析方法 第5部分:全铁含量的测定 重铬酸钾滴定法
83	DB53/T 639.6-2014	直接还原铁化学分析方法 第6部分:多元素的测定 火焰原子吸收光谱法
84	DB53/T 639.7-2014	直接还原铁化学分析方法 第7部分:多元素的测定 X射线荧光光谱法
85	DB53/T 381-2012	预应力混凝土螺旋槽钢棒用热轧盘条
86	DB53/T 788-2016	热轧带肋钢筋滚轧直螺纹连接用套筒
87	DB53/T 286-2009	黄磷包装桶专用冷轧钢带
88	DB53/T 427-2012	热轧锚杆钢
89	DB53/T 379-2012	冷轧用热轧中宽钢带

## 云南省地方标准废止目录

序号	标准编号	标准名称
90	DB53/T 380-2012	烟草烤炉用耐腐蚀热轧钢带
91	DB53/T 296-2009	建筑施工脚手架用焊接钢管
92	DB53/T 237-2007	钢筋混凝土用热轧带肋抗震钢筋
93	DB53/T 805-2016	石头纸片材
94	DB53/T 493-2013	石塑复合材料
95	DB53/T 340-2011	冶炼二氧化硫烟气制硫酸铵
96	DB53/T 499-2013	多晶硅用三氯氢硅
97	DB53/T 938-2019	稀土镧-铸造铝合金锭
98	DB53/T 735-2015	锂镍钴氧
99	DB53/T 736-2015	锂镍锰钴氧

## 云南省地方标准废止目录

序号	标准编号	标准名称
100	DB53/T 566-2014	工业五氧化二磷
101	DB53/T 550-2014	磷酸氢钙中铅砷镉铁锰含量的测定 能量色散 X 射线荧光光谱法
102	DB53/T 421-2012	工业硅中硼的测定电感耦合等离子体原子发射光谱法
103	DB53/T 423-2012	磷铁中磷锰钛铬铜钒的测定能量色散 X 射线荧光光谱法
104	DB53/T 422-2012	磷铁中磷锰钛铬铜钒的测定电感耦合等离子体原子发射光谱法
105	DB53/T 549-2014	工业黄磷中磷、砷含量的测定 能量色散 X 射线荧光光谱法
106	DB53/T 245-2008	珠宝玉石鉴定 拉曼光谱法
107	DB53/T 365-2011	云子围棋
108	DB53/T 604-2014	电磁式互感器综合特性现场检验方法
109	DB53/T 578-2014	高原 110 kV 及以上变电站交流回路系统现场检验方法
110	DB53/T 690-2015	棉纸

---

主发：公众。

---

云南省市场监督管理局

2020年2月17日印发

---

