

湖南省烟花爆竹产品安全质量检验中心

湖南省烟花爆竹产品安全质量检验中心 关于经营服务性收费标准的公示

鉴于近几年中心检验资质范围不断扩展，检验实际成本不断递增，中心于 2017 年公示的经营服务性收费标准已不适应，为进一步提高中心经营服务性收费标准的透明度，加强政务公开和社会监督，根据《湖南省发展和改革委员会 湖南省财政厅关于对产品质量委托检验收费实行市场自主定价的复函》（湘发改函〔2016〕495 号），结合中心检验实际成本，现将经营服务性收费标准进行调整和细化，并予以公示，具体清单见附件。

公示时间：2022 年 8 月 18 日至 2022 年 8 月 24 日

联系人：唐蛟麟

联系电话：0731-83683656

调整说明：

1. 本次公示经营服务性收费标准清单包含中心检验资质能力范围内所有项目，细化了每个单项的收费标准；
2. 本次公示经营服务性收费标准中对烟花爆竹产品原常规检验项目收费总价基本保持不变，对原辅材料等原常规

检验项目收费总价略有增幅，对其他非常规检验项目的收费标准进行了细化和增加；

3. 对签订委托服务合同单位、企业或个人的收费，按照合同约定的收费条款执行；

4. 政府监管部门下达任务和招投标的收费不在此公示的收费标准范围。

附件：收费标准清单

湖南省烟花爆竹产品安全质量检验中心

2022年8月17日



附件

收费标准清单

序号	产品		项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
1.	烟花 爆竹 产品	爆竹类	001	标志、包装、外观、部件、结构和材质、药种(氯酸盐、高氯酸盐、砷、铅汞化合物)、安全性能(水分、吸湿率、pH值)药量、燃放性能	2150	GB 10631-2013
		喷花类	002		2150	
		旋转类	003		2050	
		升空类	004		2150	
		吐珠类	005		2050	
		玩具类	006		2050	
		微礼花	007		2350	
		小礼花	008		2350	
		礼花弹	009		2350	GB 10631-2013、GB 19594-2015
		架子烟花	010		2250	GB 10631-2013
		组合烟花	011		2350	GB 10631-2013、GB 19593-2015

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
2.	工业硝酸钾	001	外观、硝酸钾、水分、氯化物、水不溶物	1100	GB/T 1918-2011
3.	工业硝酸钡	001	外观、硝酸钡、水分、水不溶物、氯化物	1100	GB/T 1613-2008
4.	工业硫磺	001	外观、硫、水分、灰分、酸度、有机物	1100	GB/T 2449.1-2014、 SN/T 3056.5-2011
5.	工业碳酸锶	001	外观、锶钡含量、碳酸锶、碳酸钙、碳酸钡	1200	HG/T2969-2010
6.	烟花爆竹用铝粉	001	外观、铝含量、活性铝	750	GB/T 20210-2006、GB/T 22785-2008
7.	烟花爆竹用铝镁合金粉	001	外观、镁含量、铝含量、活性铝镁	1050	GB/T 22784-2008、 GB/T20209-2006
8.	烟花爆竹用黑火药	001	硝酸钾、硫磺、木炭、水分、吸湿率、表观密度	1100	GJB 1047.1~11A-2004
9.	工业高氯酸铵	001	外观、高氯酸铵、水分、氯化物、氯酸盐	1150	HG/T 3813-2020
10.	工业氯酸钾	001	外观、氯酸钾、水分、水不溶物、氯化物	950	GB/T 752-2019
11.	工业高氯酸钾	001	外观、高氯酸钾、水分、氯化物、氯酸盐、水不溶物	1150	HG/T 3247-2017
12.	烟花爆竹 高氯酸钾	001	外观、高氯酸钾、水分、氯化物、氯	1150	GB/T 35760-2017

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
			酸盐、水不溶物		
13.	氟硅酸钠	001	外观、氟硅酸钠、游离酸、干燥减、量氯化物	1000	GB/T 23936-2018
14.	草酸钠	001	草酸钠含量、水不溶物、氯化物、pH值	900	GB/T 1289-1994
15.	工业赤磷	001	外观、赤磷含量、黄磷含量、游离酸含量	1000	GB/T 4947-2003
16.	邻苯二甲酸氢钾	001	邻苯二甲酸氢钾含量、pH值、水不溶物、氯化物	1000	GB 1257-2007
17.	氧化铜（含氧化铜产品）	001	外观、氧化铜、盐酸不溶物、氯化物	850	DB43/T 850-2013、GB/T 22782-2008 GB/T 26046-2010
18.	冰晶石	001	铝、钠、灼烧减量	1600	GB/T 4291-2017、YS/T 273-2006
19.	氯化石蜡	001	外观、氯含量、加热减量	700	HG/T 2091-1991、HG/T 2092-1991、HG/T 3643-1999
20.	硝酸锶	001	外观、锶钡钙含量、钡、钙	1000	HG/T 4522-2013
21.	烟花爆竹用钛粉	001	外观、钛含量、铁、三酸不溶物	1100	GB/T 20211-2006

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
22.	导火索	001	外观、尺寸、燃烧时间及批燃烧时间极差、喷火强度、燃烧性	850	WJ 571-2004
23.	引火线	001	外观、燃速、吸湿率、水分、热安定性、燃烧性、承重试验、尺寸要求	1050	GB 19595-2004
24.	爆竹用固引剂	001	粒度、固引效果、吸湿率、水分	850	GB/T 20212-2006
25.	爆竹用膨胀珍珠岩粉	001	外观、粒度、堆密度、水分、酸碱性（pH值）	750	GB/T 20213-2006
26.	礼花弹发射炮筒	001	外观、内径、壁厚、底厚、内筒高度、压强	1100	GB 20208-2006
27.	瓦楞纸箱	001	抗压力试验、堆码试验、振动试验、戳穿强度、规格尺寸、纸板厚度	1800	GB/T 4857-2008、GB/T 2679.7-2005、GB 31368-2015
28.	酒精	001	外观、气味、酒精度、甲醇	1000	GB/T 394.2-2008
29.	碳酸钙	001	钙含量、镁含量、盐酸不溶物含量、水不溶物含量	1150	GB/T 19281-2014
30.	烟花爆竹用炭粉	001	外观、水分、灰分、固定碳、吸湿率	900	GB/T 35750-2017
31.	烟花爆竹用黏土	001	外观、堆积密度、水分、吸湿率、牢固性	900	GB/T 35757-2017

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
32.	氧化铋	001	水分含量、纯度、粒度	850	SN/T 3056.14-2011
33.	单基火药	001	外观、水分含量、安定剂含量、pH值	900	AQ 4125-2014
34.	苯二甲酸氢钾	001	水不溶物、苯二甲酸氢钾、水分、盐酸不溶物、碱不溶物	1100	SN/T 3056.1-2011
35.	红丹	001	水分、氧化铅、铅含量、二氧化铅	900	SN/T 3056.3-2011
36.	硫酸锶	001	水分、吸湿率、锶	800	SN/T 3056.6-2011
37.	硫酸铜	001	水不溶物、pH值、硫酸铜	800	SN/T 3056.7-2011
38.	氯酸钾	001	水不溶物、水分、氯酸钾纯度、氯化物	950	SN/T 3056.8-2011
39.	氯化钾	001	外观、氧化钾、氯化钾、水分、水不溶物	1000	GB/T 6549-2011、GB/T 7118-2008
40.	碳酸氢钠	001	水不溶物、水分、碳酸氢钠纯度、氯化物、碳酸钠含量	1000	SN/T 3056.9-2011
41.	铁粉	001	水分、铁、活性铁	900	SN/T 3056.11-2011
42.	烟花爆竹用铁粉	001	铁含量、盐酸不溶物、氯化物	900	GB/T 26198-2010、GB/T 3051-2000
43.	硝酸银	001	水不溶物、水分、硝酸银纯度	900	SN/T 3056.13-2011

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
44.	重铬酸钾	001	水不溶物、水分、重铬酸钾	900	SN/T 3056.15-2011
45.	硫化锑	001	外观、锑含量、水分	800	GB/T 26197-2010、YS/T 239.1-2010
46.	高氯酸钠	001	外观、高氯酸钠、水不溶物、氯化物、氯酸盐	1150	GB/T 23850-2009
47.	组合烟花模压筒体	001	外观、结构和材质、规格、性能要求	1100	DB43/T 1397-2018
48.	灭火弹	001		5000~ 10000 按项目收费	企业标准
49.	驱鸟弹	001		2350	企业标准
50.	事故质量分析报告	001		10000	GB 10631-2013、GB 19593-2015
51.	烟火药鉴定	001		1000	GB/T 15814.1-2010、 GB/T 21242-2019、GB 11652-2012
52.	烟花爆竹产品鉴定	001		按产品分类 收费	GB 10631-2013、GB 19593-2015、GB 19594-2015

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
53.	混合包	001		按每类产品 累计收费	GB 10631-2013、GB 19593-2015、EN 15947.5-2015、AFSL
54.	烟花爆竹产品	001	销售包装标志	50	GB 10631-2013、GB 19593-2015、GB 19594-2015、GB 24426-2015、
55.	烟花爆竹产品	002	运输包装标志	50	DB11/358-2016、 DB43/T 1189-2016、 GB/T 35756-2017
56.	烟花爆竹产品	003	销售包装	100	GB 10631-2013、GB 19593-2015、GB
57.	烟花爆竹产品	004	运输包装	150	19594-2015、GB 31368-2015
58.	烟花爆竹产品	005	外观	50	GB 10631-2013、GB 19593-2015、GB 19594-2015、GB 21555-2008、GB 21553-2008、GB 21552-2008、DB43/T 1189-2016

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
59.	烟花爆竹产品	006	部件-底座	50	GB 10631-2013
60.	烟花爆竹产品	007	部件-底塞	50	
61.	烟花爆竹产品	008	部件-吊线	50	GB 10631-2013、GB 19594-2015
62.	烟花爆竹产品	009	部件-引燃装置-点火引火线	50	GB 10631-2013、GB 19593-2015、GB 19594-2015、GB 21555-2008
63.	烟花爆竹产品	010	部件-引燃装置-点火引火线牢固性	100	GB 10631-2013、GB 19593-2015、GB 19594-2015
64.	烟花爆竹产品	011	部件-引燃装置-快速引火线和接驳器防火测试	50	
65.	烟花爆竹产品	012	部件-引燃装置-旁燃时间	200	
66.	烟花爆竹产品	013	部件-引燃装置-引燃时间	100	GB 10631-2013、GB 19593-2015、GB 19594-2015、GB 21555-2008、GB 21553-2008
67.	烟花爆竹产品	014	部件-手持部位	50	GB 10631-2013
68.	烟花爆竹产品	015	部件-其他部件	50	

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
69.	烟花爆竹产品	016	结构和材质	200	GB 10631-2013、GB 19593-2015、GB 19594-2015、DB43/T 1189-2016
70.	烟花爆竹产品	017	规格	50	GB 10631-2013、GB 19593-2015、GB 19594-2015、GB 21555-2008
71.	烟花爆竹产品	018	单筒内径	50	GB 10631-2013、GB 19593-2015
72.	烟花爆竹产品	019	筒体壁厚	50	
73.	烟花爆竹产品	020	主体高度	50	
74.	烟花爆竹产品	021	固引剂	50	GB 10631-2013
75.	烟花爆竹产品	022	主体稳定性	100	GB 19593-2015、SN/T 1730.8-2014
76.	烟花爆竹产品	023	单个药量	300	GB 10631-2013、GB 19593-2015、GB 19594-2015
77.	烟花爆竹产品	024	总药量	400	
78.	烟花爆竹产品	025	燃放性能-漂浮物和雷弹	150	GB 10631-2013、GB 19593-2015
79.	烟花爆竹产品	026	燃放性能-喷射高度	100	GB 10631-2013、GB

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
80.	烟花爆竹产品	027	燃放性能-发射高度	200	19593-2015、GB 19594-2015、GB 21555-2008、GB 21553-2008、GB/T 35030-2018
81.	烟花爆竹产品	028	燃放性能-发射偏斜角	300	GB 10631-2013、GB 19593-2015、GB 21555-2008、GB 21553-2008、GB/T 35030-2018
82.	烟花爆竹产品	029	燃放性能-声级值	100	GB 10631-2013、GB 19593-2015、GB 21555-2008、GB 21552-2008、GB 19594-2015、SN/T 3081.3-2012
83.	烟花爆竹产品	030	燃放性能-飞离地面高度	100	GB 10631-2013
84.	烟花爆竹产品	031	燃放性能-行走距离	100	
85.	烟花爆竹产品	032	燃放性能-旋转直径	100	
86.	烟花爆竹产品	033	燃放性能-抛射物	100	

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
87.	烟花爆竹产品	034	燃放性能-火焰、燃烧物、色火或带火残体	50	
88.	烟花爆竹产品	035	燃放性能-炙热物	50	
89.	烟花爆竹产品	036	燃放性能-燃放缺陷	200	GB 10631-2013、GB 19593-2015、GB 19594-2015
90.	烟花爆竹产品	037	燃放性能-烧成率/爆响率	200	GB 10631-2013、GB 21552-2008
91.	烟花爆竹产品	038	燃放性能-计量（数）误差	100	GB 10631-2013
92.	烟花爆竹产品	039	燃放性能-爆炸高度（最低/最高）	200	GB 19594-2015、GB 10631-2013
93.	烟花爆竹产品	040	燃放性能-发射距离（吐珠类、花束、水上礼花弹）	200	GB 19593-2015、GB 19594-2015、GB 10631-2013
94.	烟花爆竹产品	041	燃放性能-燃放效果	100	GB 10631-2013、GB 19593-2015、GB 19594-2015、GB 21552-2008
95.	烟花爆竹产品	042	燃放性能-间隔时间（限组合烟花类）	100	GB 19593-2015
96.	烟花爆竹产品	043	燃放性能-辐射直径	200	GB 19594-2015、GB/T

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
					35030-2018
97.	烟花爆竹产品	044	安全性能-吸湿性	200	GB 10631-2013、AQ/T 4122-2011
98.	烟花爆竹产品	045	安全性能-水分	200	GB 10631-2013、GJB 1047. 5A-2004、AQ 4104-2008、GB/T 6284-2006
99.	烟花爆竹产品	046	安全性能-pH 值	150	GB 10631-2013、GB/T 9724-2007、《SN/T 1731. 11-2014、AQ 4104-2008
100.	烟花爆竹产品	047	安全性能-热安定性测定	600	GB 10631-2013、AQ 4104-2008、SN/T 1730. 2-2006
101.	烟花爆竹产品	048	安全性能-低温试验	600	GB 10631-2013、SN/T 1730. 3-2006
102.	烟花爆竹产品	049	安全性能-跌落试验	800	GB 10631-2013、SN/T 0306. 3-2018、SN/T 1730. 5-2006

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
103.	烟花爆竹产品	050	安全性能-摩擦感度	600	GB 10631-2013、AQ 4104-2008、SN/T 0306.4-2018、SN/T1731.6-2006、QB/T 1941.3-1994
104.	烟花爆竹产品	051	安全性能-撞击感度	600	GB 10631-2013、AQ 4104-2008、SN/T 1731.5-2006、QB/T 1941.2-1994
105.	烟花爆竹产品	052	安全性能-火焰感度	800	GB 10631-2013、AQ/T 4123-2014、SN/T 0306.4-2018
106.	烟花爆竹产品	053	安全性能-静电感度	800	GB 10631-2013、AQ/T 4120-2011、AQ 4104-2008、SN/T 0306.4-2018、SN/T 1731.10-2006
107.	烟花爆竹产品	054	安全性能-着火温度	600	GB 10631-2013、SN/T 1731.8-2006、GB/T 19469-2004、SN/T 0306.4-2018

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
108.	烟花爆竹产品	055	安全性能-爆发点	800	GB 10631-2013、SN/T 0306.4-2018、SN/T 1731.3-2006、AQ/T 4119-2011
109.	烟花爆竹产品	056	销售包装-容器体积	50	GB 31368-2015、GB 10631-2013、GB 19593-2015、GB 19594-2015、DB11/358-2016
110.	烟花爆竹产品	057	销售包装-材料	50	
111.	烟花爆竹产品	058	销售包装-颜色	50	
112.	烟花爆竹产品	059	销售包装-包装箱箱体、包角压痕	50	
113.	烟花爆竹产品	060	销售包装-粘合方式搭接时的要求	50	
114.	烟花爆竹产品	061	销售包装-钉合方式搭接时的要求	50	
115.	烟花爆竹产品	062	销售包装-印刷标志	50	
116.	烟花爆竹产品	063	销售包装-包装物要求	50	
117.	烟花爆竹产品	064	运输包装-容器体积	50	
118.	烟花爆竹产品	065	运输包装-毛重	50	
119.	烟花爆竹产品	066	运输包装-纸板材质、厚度	50	
120.	烟花爆竹产品	067	运输包装-颜色	50	
121.	烟花爆竹产品	068	运输包装-包装箱箱体、包角压痕	50	
122.	烟花爆竹产品	069	运输包装-粘合方式搭接时的要求	50	
123.	烟花爆竹产品	070	运输包装-钉合方式搭接时的要求	50	

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
124.	烟花爆竹产品	071	运输包装-箱体、箱盖要求	50	
125.	烟花爆竹产品	072	运输包装-包装箱综合尺寸	100	
126.	烟花爆竹产品	073	运输包装-包装方式	50	
127.	烟花爆竹产品	074	运输包装-印刷标志	50	
128.	烟花爆竹产品	075	运输包装-包装物要求	50	
129.	烟花爆竹产品	076	运输包装-含水率	200	GB 31368-2015、GB/T 462-2008
130.	烟花爆竹产品	077	运输包装-堆码试验	400	GB 31368-2015、GB/T 4857. 3-2008
131.	烟花爆竹产品	078	运输包装-抗压力试验	400	GB 31368-2015、GB/T 4857. 4-2008
132.	烟花爆竹产品	079	运输包装-振动试验	400	GB 31368-2015、GB/T 4857. 7-2005
133.	烟花爆竹产品	080	运输包装-戳穿强度	600	GB 31368-2015、GB/T 2679. 7-2005
134.	烟花爆竹产品	081	组合类	2350	AFSL 101
135.	烟花爆竹产品	082	彗尾、地面花束和礼花弹类	2350	AFSL 102
136.	烟花爆竹产品	083	爆竹类	2150	AFSL 103
137.	烟花爆竹产品	084	花筒类	2150	AFSL 104

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
138.	烟花爆竹产品	085	地面旋转和地老鼠类	2050	AFSL 105
139.	烟花爆竹产品	086	特别类	2050	AFSL 106
140.	烟花爆竹产品	087	聚会，玩具和烟类	2050	AFSL 107
141.	烟花爆竹产品	088	反复装填小礼花弹类	2350	AFSL 108
142.	烟花爆竹产品	089	吐珠筒类	2050	AFSL 109
143.	烟花爆竹产品	090	升空火箭、飞弹和直升机类	2150	AFSL 110
144.	烟花爆竹产品	091	手持电光花类	2050	AFSL 111
145.	烟花爆竹产品	092	转轮类	2050	AFSL 112
146.	烟花爆竹产品	093	飞碟类	2150	AFSL 113
147.	烟花爆竹产品	094	魔鞭类	2050	AFSL 114
148.	烟花爆竹产品	095	标签	100	ISO 26261-4:2017、ISO 25947-5:2017
149.	烟花爆竹产品	096	结构	200	ISO 25947-5:2017
150.	烟花爆竹产品	097	烟火药（型式试验）	2000	ISO 25947-5:2017
151.	烟花爆竹产品	098	引燃装置	300	ISO 26261-2:2017、
152.	烟花爆竹产品	099	性能	600	ISO 25947-5:2017
153.	烟花爆竹产品	100	零售包装或混合包装（型式试验和批	300	ISO 26261-2:2017

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
			测试)		
154.	烟花爆竹产品	101	烟火药量	300	EN 15947.5-2015、 ISO 26261-2:2017
155.	烟花爆竹产品	102	结构（型式试验和批测试）	200	ISO 26261-2:2017
156.	烟花爆竹产品	103	保护包装（型式试验和批测试）	150	ISO 26261-4:2017
157.	烟花爆竹产品	104	通用和特殊标签要求	50	EN 15947.3-2015
158.	烟花爆竹产品	105	监测高度	200	EN 15947.4-2015、EN 15947.5-2015
159.	烟花爆竹产品	106	结构和稳定性	350	
160.	烟花爆竹产品	107	测试纸试验	200	
161.	烟花爆竹产品	108	上升角度和效果高度	200	
162.	烟花爆竹产品	109	声级测试	100	
163.	烟花爆竹产品	110	时间的测量	100	
164.	烟花爆竹产品	111	标签的检测	50	
165.	烟花爆竹产品	112	下垂测试	100	
166.	烟花爆竹产品	113	抛射碎片(室外)	50	
167.	烟花爆竹产品	114	炙热物	50	
168.	烟花爆竹产品	115	视觉和听觉检查	50	
169.	烟花爆竹产品	116	机械震动测试	600	

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
170.	烟花爆竹产品	117	热稳定性测试	600	
171.	烟花爆竹产品	118	划燃平平面测试	100	
172.	烟花爆竹产品	119	功能测试	600	
173.	烟花爆竹产品	120	筒子角度测定	100	EN 15947.5-2015
174.	烟花爆竹产品	121	结构材料	200	
175.	烟花爆竹产品	122	无涂层端的长度	50	
176.	烟花爆竹产品	123	同类组合、需外部支撑的同类组合、非同类组合、需外部支撑的同类组合允许使用的组合单元	50	
177.	烟花爆竹产品	124	小火箭的尺寸	50	
178.	烟花爆竹产品	125	符合地礼的特殊要求	200	
179.	烟花爆竹产品	126	点火方式	50	
180.	烟花爆竹产品	127	外露引线的保护	50	
181.	烟花爆竹产品	128	引线牢固性	100	
182.	烟花爆竹产品	129	引线要求	200	
183.	烟花爆竹产品	130	燃放性能测试前检查的特性	100	
184.	烟花爆竹产品	131	燃放性能测试过程中的特性检查	600	
185.	烟花爆竹产品	132	燃放性能测试后的特性检查	200	
186.	烟花爆竹产品	133	零售包装或混合包装	100	

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
187.	烟花爆竹(含烟火药)	001	药种-铵离子	200	GB/T 15814.1-2010
188.	烟花爆竹(含烟火药)	002	药种-钾离子	200	
189.	烟花爆竹(含烟火药)	003	药种-钠离子	200	
190.	烟花爆竹(含烟火药)	004	药种-钡离子	200	
191.	烟花爆竹(含烟火药)	005	药种-锶离子	200	
192.	烟花爆竹(含烟火药)	006	药种-硝酸根离子	200	
193.	烟花爆竹(含烟火药)	007	药种-高氯酸根离子	200	
194.	烟花爆竹(含烟火药)	008	药种-草酸根离子	200	
195.	烟花爆竹(含烟火药)	009	药种-苯二甲酸根离子	200	
196.	烟花爆竹(含烟火药)	010	药种-镁离子	200	
197.	烟花爆竹(含烟火药)	011	药种-铝离子	200	
198.	烟花爆竹(含烟火药)	012	药种-铁离子	200	
199.	烟花爆竹(含烟火药)	013	药种-二价铜离子	200	
200.	烟花爆竹(含烟火药)	014	药种-钛离子	200	GB/T 15814.1-2010
201.	烟花爆竹(含烟火药)	015	药种-锑离子	200	
202.	烟花爆竹(含烟火药)	016	药种-硫磺	200	
203.	烟花爆竹(含烟火药)	017	药种-碳酸根离子	200	
204.	烟花爆竹(含烟火药)	018	药种-二价锰离子	200	

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
205.	烟花爆竹(含烟火药)	019	药种-酚醛树脂	200	
206.	烟花爆竹(含烟火药)	020	药种-虫胶	200	
207.	烟花爆竹(含烟火药)	021	药种-淀粉	200	
208.	烟花爆竹(含烟火药)	022	铜离子	200	
209.	烟花爆竹(含烟火药)	023	药种-木炭	200	GB/T26196-2010
210.	烟花爆竹(含烟火药)	024	药种-氯酸盐(钾)	200	AQ/T 4116-2011、GB/T 21242-2019、SN/T 0306.4-2018
211.	烟花爆竹(含烟火药)	025	药种-铅化合物	200	SN/T 0306.4-2018、GB/T 21242-2019
212.	烟花爆竹(含烟火药)	026	药种-砷化合物	200	GB/T 21242-2019、SN/T 0306.4-2018
213.	烟花爆竹(含烟火药)	027	药种-汞化合物	200	
214.	烟花爆竹(含烟火药)	028	药种-磷	200	
215.	烟花爆竹(含烟火药)	029	药种-镁粉	200	
216.	烟花爆竹(含烟火药)	030	药种-没食子酸	200	GB/T 21242-2019
217.	烟花爆竹(含烟火药)	031	药种-六氯代苯	200	GB/T 21242-2019
218.	烟花爆竹(含烟火药)	032	药种-苦味酸	200	GB/T 21242-2019
219.	烟花爆竹(含烟火药)	033	锆粉	200	GB/T 21242-2019、SN/T 0306.4-2018

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
220.	烟花爆竹(含烟火药)	034	硫化锑	200	SN/T 0306.4-2018
221.	烟花爆竹(含烟火药)	035	硫氰酸盐	200	SN/T 0306.4-2018
222.	烟花爆竹(含烟火药)	036	硼	200	SN/T 0306.4-2018
223.	烟花爆竹(含烟火药)	037	钡含量	600	SN/T 1732.1-2014、 SN/T 1732.20-2016
224.	烟花爆竹(含烟火药)	038	重铬酸盐	800	SN/T 1732.2-2014
225.	烟花爆竹(含烟火药)	039	锌含量	800	SN/T 1732.3-2014
226.	烟花爆竹(含烟火药)	040	铜含量	800	SN/T 1732.4-2014
227.	烟花爆竹(含烟火药)	041	钛含量	800	SN/T 1732.5-2014
228.	烟花爆竹(含烟火药)	042	锶含量	800	SN/T 1732.6-2014
229.	烟花爆竹(含烟火药)	043	铅含量	800	SN/T 1732.7-2014、 SN/T 1732.21-2018
230.	烟花爆竹(含烟火药)	044	钠含量	800	SN/T 1732.8-2014
231.	烟花爆竹(含烟火药)	045	镁含量	800	SN/T 1732.9-2014
232.	烟花爆竹(含烟火药)	046	硫含量	800	SN/T 1732.10-2014
233.	烟花爆竹(含烟火药)	047	钾含量	800	SN/T 1732.11-2014
234.	烟花爆竹(含烟火药)	048	红磷含量	800	SN/T 1732.12-2013
235.	烟花爆竹(含烟火药)	049	硼酸含量	800	SN/T 1732.13-2013
236.	烟花爆竹(含烟火药)	050	糊精定性	200	SN/T 1732.14-2015

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
237.	烟花爆竹(含烟火药)	051	聚氯乙烯	800	SN/T 1732.15-2015
238.	烟花爆竹(含烟火药)	052	苦味酸	800	SN/T 1732.16-2015
239.	烟花爆竹(含烟火药)	053	六氯代苯	800	SN/T 1732.17-2015
240.	烟花爆竹(含烟火药)	054	氯化石蜡	800	SN/T 1732.18-2015
241.	烟花爆竹(含烟火药)	055	没食子酸	800	SN/T 1732.19-2015
242.	烟花爆竹(含烟火药)	056	铝含量	800	GB/T 20615-2006、SN/T 1732.21-2018
243.	烟花爆竹(含烟火药)	057	砷含量	800	GB/T 26195-2010、SN/T 1732.24-2020
244.	烟花爆竹(含烟火药)	058	铋含量	800	GB/T 20616-2006
245.	烟花爆竹(含烟火药)	059	硝酸盐含量	600	GB/T 20618-2006
246.	烟花爆竹(含烟火药)	060	高氯酸盐含量	600	GB/T 20614-2006
247.	烟花爆竹(含烟火药)	061	安全性能-75℃热安定性试验	600	GB 10631-2013、AQ 4104-2008、SN/T 1730.2-2006
248.	烟花爆竹(含烟火药)	062	安全性能-低温检测	600	SN/T 1730.3-2006、GB 10631-2013
249.	烟花爆竹(含烟火药)	063	安全性能-烟火药爆发点	800	SN/T 0306.4-2018、SN/T 1731.3-2006、AQ/T 4119-2011

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
250.	烟花爆竹(含烟火药)	064	安全性能-烟火药撞击感度	800	AQ 4104-2008、SN/T 1731.5-2006、QB/T 1941.2-1994
251.	烟花爆竹(含烟火药)	065	安全性能-烟火药摩擦感度	800	AQ 4104-2008、SN/T 0306.4-2018、SN/T1731.6-2006、QB/T 1941.3-1994
252.	烟花爆竹(含烟火药)	066	安全性能-烟火药火焰感度	900	AQ/T 4123-2014、SN/T 0306.4-2018
253.	烟花爆竹(含烟火药)	067	安全性能-烟火药着火温度(起爆温度)	600	SN/T 1731.8-2006、GB/T 19469-2004、SN/T 0306.4-2018
254.	烟花爆竹(含烟火药)	068	安全性能-烟火药静电火花感度	900	AQ/T 4120-2011、AQ 4104-2008、SN/T 0306.4-2018、SN/T 1731.10-2006
255.	烟花爆竹(含烟火药)	069	安全性能-相溶性	1500	GB/T 15814.3-1995、AQ 4104-2008
256.	烟花爆竹(含烟火药)	070	安全性能-跌落试验	800	SN/T 0306.3-2018、SN/T 1730.5-2006
257.	烟花爆竹(含烟火药)	071	安全性能-振动试验	600	SN/T 1730.4-2006

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
258.	烟花爆竹(含烟火药)	072	铝含量	400	GB/T 20615-2006
259.	烟花爆竹(含烟火药)	073	火药发热量	800	GB/T 213-2008
260.	烟花爆竹(含烟火药)	074	燃烧性	300	GB 11652-2012、SN/T 0306.4-2018
261.	烟花爆竹(含烟火药)	075	运输	100	GB/T 38040-2019
262.	烟花爆竹(含烟火药)	076	安全性能-烟火药 pH 值	150	GB/T 9724-2007、SN/T 1731.11-2014、AQ 4104-2008
263.	烟花爆竹(含烟火药)	077	安全性能-烟火药吸湿率	200	AQ 4104-2008、SN/T 0306.4-2018、AQ/T 4122-2011、SN/T 1731.7-2006
264.	烟花爆竹(含烟火药)	078	安全性能-烟火药水分	200	GJB 1047.5A-2004、AQ 4104-2008、GB/T 6284-2006
265.	烟花爆竹(含烟火药)	079	药量	300	SN/T 1730.8-2014、GB 19594-2015、GB 10631-2013、GB 19593-2015
266.	烟花爆竹(含烟火药)	080	时间/压力试验	1000	GB/T 14372-2013

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
267.	原辅材料				
268.	工业硝酸钾	001	外观	50	GB/T 1918-2011
269.	工业硝酸钾	002	硝酸钾	600	
270.	工业硝酸钾	003	水分	200	
271.	工业硝酸钾	004	碳酸盐	300	
272.	工业硝酸钾	005	硫酸盐	300	
273.	工业硝酸钾	006	氯化物	300	
274.	工业硝酸钾	007	水不溶物	200	
275.	工业硝酸钾	008	吸湿率	200	
276.	工业硝酸钾	009	铁	800	
277.	工业硝酸钾	010	铵盐	300	
278.	工业硝酸钾	011	标志	50	
279.	工业硝酸钾	012	包装外观、厚度	50	
280.	工业硝酸钡	001	外观	50	
281.	工业硝酸钡	002	硝酸钡	600	
282.	工业硝酸钡	003	水分	200	
283.	工业硝酸钡	004	水不溶物	200	
284.	工业硝酸钡	005	铁	800	

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据	
285.	工业硝酸钡	006	氯化物	300		
286.	工业硝酸钡	007	pH 值	150		
287.	工业硝酸钡	008	标志、标签	50		
288.	工业硝酸钡	009	包装外观	50		
289.	工业硫磺	001	外观	50	GB/T2449.1-2014	
290.	工业硫磺	002	硫（差减法）	1100		
			硫（二硫化碳法）	600		
291.	工业硫磺	003	水分	200		
292.	工业硫磺	004	灰分	200		
293.	工业硫磺	005	酸度	200		
294.	工业硫磺	006	有机物	400		
295.	工业硫磺	007	砷	400		
296.	工业硫磺	008	铁	800		
297.	工业硫磺	009	筛余物	150		
298.	工业硫磺	010	标志	50		
299.	工业硫磺	011	包装	50		
300.	工业硫磺	012	pH 值	150		SN/T3056.5-2011
301.	工业硫磺	013	吸湿率	200		

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
302.	工业硫磺	014	细度	150	
303.	工业硫磺	015	硫磺纯度	600	
304.	工业硫磺	016	砷含量	400	
305.	工业硫磺	017	铁含量	800	
306.	工业碳酸锶	001	外观	50	HG/T2969-2010
307.	工业碳酸锶	002	锶钡含量	1200	
308.	工业碳酸锶	003	碳酸锶	1200	
309.	工业碳酸锶	004	碳酸钙	800	
310.	工业碳酸锶	005	碳酸钡	600	
311.	工业碳酸锶	006	钠	800	
312.	工业碳酸锶	007	铁	800	
313.	工业碳酸锶	008	氯	300	
314.	工业碳酸锶	009	总硫	300	
315.	工业碳酸锶	010	水分	200	
316.	工业碳酸锶	011	氧化铬	800	
317.	工业碳酸锶	012	粒度	150	
318.	工业碳酸锶	013	标志、标签	50	
319.	工业碳酸锶	014	包装	50	

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
320.	烟花爆竹用铝粉	001	外观	50	GB/T 20210-2006、GB/T 22785-2008
321.	烟花爆竹用铝粉	002	粒度	300	
322.	烟花爆竹用铝粉	003	铝含量	400	
323.	烟花爆竹用铝粉	004	活性铝	450	
324.	烟花爆竹用铝粉	005	铜	800	GB/T 20975.3-2020
325.	烟花爆竹用铝粉	006	铁	800	GB/T 20975.4-2020
326.	烟花爆竹用铝粉	007	硅	800	GB/T 20975.5-2020
327.	烟花爆竹用铝粉	008	水分	200	GB/T 22785-2008
328.	烟花爆竹用铝粉	009	标志	50	GB/T 20210-2006
329.	烟花爆竹用铝粉	010	包装	50	
330.	烟花爆竹用铝镁合金粉	001	外观	50	GB/T 20209-2006
331.	烟花爆竹用铝镁合金粉	002	粒度	150	GB/T 22784-2008
332.	烟花爆竹用铝镁合金粉	003	镁含量	400	GB/T 22784-2008、 GB/T20209-2006
333.	烟花爆竹用铝镁合金粉	004	铝含量	400	GB/T 22784-2008
334.	烟花爆竹用铝镁合金粉	005	活性铝镁	450	

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
335.	烟花爆竹用铝镁合金粉	006	铁含量	800	
336.	烟花爆竹用铝镁合金粉	007	水分	200	
337.	烟花爆竹用铝镁合金粉	008	盐酸不溶物	200	
338.	烟花爆竹用铝镁合金粉	009	单质镁	200	GB/T 20209-2006
339.	烟花爆竹用铝镁合金粉	010	标志	50	
340.	烟花爆竹用铝镁合金粉	011	包装	50	
341.	烟花爆竹用黑火药	001	硝酸钾	400	GJB1047. 2A-2004、 GJB1047. 1A-2004
342.	烟花爆竹用黑火药	002	硫磺	400	GJB1047. 3A-2004
343.	烟花爆竹用黑火药	003	木炭	300	GJB1047. 4A-2004
344.	烟花爆竹用黑火药	004	水分	200	GJB1047. 5A-2004
345.	烟花爆竹用黑火药	005	吸湿率	200	GJB1047. 6A-2004
346.	烟花爆竹用黑火药	006	灰分	200	GJB1047. 7A-2004
347.	烟花爆竹用黑火药	007	药粉	300	GJB1047. 8A-2004

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据	
348.	烟花爆竹用黑火药	008	密度	200	GJB1047. 9A-2004	
349.	烟花爆竹用黑火药	009	表观密度	150	GJB1047. 10A-2004	
350.	烟花爆竹用黑火药	010	粒度	150	GJB1047. 11A-2004	
351.	烟花爆竹用黑火药	011	包装	50	DB43/T 1296-2017	
352.	工业高氯酸铵	001	外观	50	HG/T3813-2020	
353.	工业高氯酸铵	002	高氯酸铵	600		
354.	工业高氯酸铵	003	水分	200		
355.	工业高氯酸铵	004	水不溶物	200		
356.	工业高氯酸铵	005	氯化物	300		
357.	工业高氯酸铵	006	氯酸盐	300		
358.	工业高氯酸铵	007	硫酸盐灰分	300		
359.	工业高氯酸铵	008	铁	800		
360.	工业高氯酸铵	009	热稳定性	600		
361.	工业高氯酸铵	010	pH（饱和溶液）	150		
362.	工业高氯酸铵	011	粒度	150		
363.	工业高氯酸铵	012	标志、标签	50		
364.	工业氯酸钾	001	外观	50		GB/T 752-2019
365.	工业氯酸钾	002	氯酸钾	550		

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据	
366.	工业氯酸钾	003	水分	200		
367.	工业氯酸钾	004	水不溶物	200		
368.	工业氯酸钾	005	氯化物	300		
369.	工业氯酸钾	006	溴酸盐	300		
370.	工业氯酸钾	007	次氯酸盐	200		
371.	工业氯酸钾	008	亚氯酸盐	200		
372.	工业氯酸钾	009	重金属	800		
373.	工业氯酸钾	010	碱土金属	300		
374.	工业氯酸钾	011	粒度	150		
375.	工业氯酸钾	012	松散度	150		
376.	工业氯酸钾	013	标志、标签	50		
377.	工业高氯酸钾	001	外观	50		HG/T 3247-2017
378.	工业高氯酸钾	002	高氯酸钾	600		
379.	工业高氯酸钾	003	水分	200		
380.	工业高氯酸钾	004	氯化物	300		
381.	工业高氯酸钾	005	氯酸盐	300		
382.	工业高氯酸钾	006	次氯酸盐	200		
383.	工业高氯酸钾	007	溴酸盐	300		

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
384.	工业高氯酸钾	008	钠	800	
385.	工业高氯酸钾	009	钙、镁盐	600	
386.	工业高氯酸钾	010	水不溶物	200	
387.	工业高氯酸钾	011	铁	800	
388.	工业高氯酸钾	012	pH	150	
389.	工业高氯酸钾	013	粒度	150	
390.	工业高氯酸钾	014	松装度	150	
391.	工业高氯酸钾	015	标志、标签	50	
392.	烟花爆竹 高氯酸钾	001	标志、标签	50	
393.	烟花爆竹 高氯酸钾	002	外观	50	
394.	烟花爆竹 高氯酸钾	003	高氯酸钾	600	
395.	烟花爆竹 高氯酸钾	004	水分	200	
396.	烟花爆竹 高氯酸钾	005	氯化物	300	
397.	烟花爆竹 高氯酸钾	006	氯酸盐	300	
398.	烟花爆竹 高氯酸钾	007	次氯酸盐	200	
399.	烟花爆竹 高氯酸钾	008	溴酸盐	300	
400.	烟花爆竹 高氯酸钾	009	吸湿率	200	

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
401.	烟花爆竹 高氯酸钾	010	钠	800	
402.	烟花爆竹 高氯酸钾	011	钙、镁盐	600	
403.	烟花爆竹 高氯酸钾	012	水不溶物	200	
404.	烟花爆竹 高氯酸钾	013	铁	800	
405.	烟花爆竹 高氯酸钾	014	pH 值	150	
406.	氟硅酸钠	001	外观	50	GB/T 23936-2018
407.	氟硅酸钠	002	氟硅酸钠	600	
408.	氟硅酸钠	003	游离酸	600	
409.	氟硅酸钠	004	干燥减量	400	
410.	氟硅酸钠	005	氯化物	300	
411.	氟硅酸钠	006	水不溶物	200	
412.	氟硅酸钠	007	硫酸盐	300	
413.	氟硅酸钠	008	铁	800	
414.	氟硅酸钠	009	五氧化二磷	300	
415.	氟硅酸钠	010	重金属	800	
416.	氟硅酸钠	011	标志、标签	50	
417.	氟硅酸钠	012	包装	50	

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
418.	草酸钠	001	草酸钠含量	600	GB/T 1289-1994
419.	草酸钠	002	水不溶物	200	
420.	草酸钠	003	干燥失重	300	
421.	草酸钠	004	氯化物	300	
422.	草酸钠	005	pH 值	150	
423.	草酸钠	006	硫化物	200	
424.	草酸钠	007	总氮量	300	
425.	草酸钠	008	钾	800	
426.	草酸钠	009	铁	800	
427.	草酸钠	010	重金属	800	
428.	草酸钠	011	易碳化物质	300	
429.	工业赤磷	001	外观	50	GB/T 4947-2003
430.	工业赤磷	002	赤磷质量分数	600	
431.	工业赤磷	003	黄磷质量分数	600	
432.	工业赤磷	004	游离酸质量分数	600	

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
433.	工业赤磷	005	水分的质量分数	200	
434.	工业赤磷	006	细度	150	
435.	工业赤磷	007	标志、标签	50	
436.	工业赤磷	008	包装	50	
437.	邻苯二甲酸氢钾	001	性状	50	GB 1257-2007
438.	邻苯二甲酸氢钾	002	邻苯二甲酸氢钾含量	600	
439.	邻苯二甲酸氢钾	003	pH 值	150	
440.	邻苯二甲酸氢钾	004	水不溶物	200	
441.	邻苯二甲酸氢钾	005	氯化物	300	
442.	邻苯二甲酸氢钾	006	硫化物	200	
443.	邻苯二甲酸氢钾	007	钠	800	
444.	邻苯二甲酸氢钾	008	铁	800	
445.	邻苯二甲酸氢钾	009	重金属	800	
446.	邻苯二甲酸氢钾	010	标志	50	
447.	氧化铜（含氧化铜产	001	外观	50	DB43/T 850-2013、GB/T

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
	品)				22782-2008 GB/T 26046-2010
448.	氧化铜（含氧化铜产品）	002	氧化铜	650	
449.	氧化铜（含氧化铜产品）	003	盐酸不溶物	200	
450.	氧化铜（含氧化铜产品）	004	氯化物	300	
451.	氧化铜（含氧化铜产品）	005	铁	800	
452.	氧化铜（含氧化铜产品）	006	氧化亚铜	300	
453.	氧化铜（含氧化铜产品）	007	水溶物	200	
454.	氧化铜（含氧化铜产品）	008	吸湿率	200	
455.	氧化铜（含氧化铜产品）	009	细度	150	
456.	氧化铜（含氧化铜产品）	010	砷化物定性	200	
457.	氧化铜（含氧化铜产品）	011	铅化物定性	200	

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
458.	氧化铜（含氧化铜产品）	012	硫化物含量	200	
459.	氧化铜（含氧化铜产品）	013	硝酸不溶物	200	GB/T 22782-2008
460.	氧化铜（含氧化铜产品）	014	水分	200	
461.	氧化铜（含氧化铜产品）	015	铜	750	
462.	氧化铜（含氧化铜产品）	016	纯度	750	
463.	冰晶石	001	铝	800	GB/T4291-2017、YS/T 273-2006
464.	冰晶石	002	钠	800	
465.	冰晶石	003	灼烧减量	400	
466.	氯化石蜡	001	外观	50	HG/T2091-1991、 HG/T2092-1991、 HG/T3643-1999
467.	氯化石蜡	002	密度	150	
468.	氯化石蜡	003	氯含量	600	
469.	氯化石蜡	004	加热减量	400	
470.	氯化石蜡	005	粘度	300	

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
471.	硝酸锶	001	外观	50	HG/T 4522-2013
472.	硝酸锶	002	锶钡钙含量	1200	
473.	硝酸锶	003	钡	1200	
474.	硝酸锶	004	钙	800	
475.	硝酸锶	005	铁	800	
476.	硝酸锶	006	重金属	800	
477.	硝酸锶	007	水不溶物	200	
478.	硝酸锶	008	水分	200	
479.	硝酸锶	009	标志、标签	50	
480.	硝酸锶	010	包装	50	
481.	烟花爆竹用钛粉	001	外观	50	GB/T 20211-2006
482.	烟花爆竹用钛粉	002	粒度	150	
483.	烟花爆竹用钛粉	003	钛含量	850	
484.	烟花爆竹用钛粉	004	三酸不溶物	300	
485.	烟花爆竹用钛粉	005	铜含量	800	

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
486.	烟花爆竹用钛粉	006	铬含量	800	
487.	烟花爆竹用钛粉	007	锰含量	800	
488.	烟花爆竹用钛粉	008	铁含量	800	
489.	烟花爆竹用钛粉	009	铝含量	800	
490.	烟花爆竹用钛粉	010	标志	50	
491.	烟花爆竹用钛粉	011	包装	50	
492.	导火索	001	尺寸	100	WJ571-2004
493.	导火索	002	外观	50	
494.	导火索	003	燃烧时间及批燃烧时间极差	400	
495.	导火索	004	喷火强度	300	
496.	导火索	005	燃烧性	300	
497.	导火索	006	抗水性	600	
498.	导火索	007	耐热性	600	
499.	导火索	008	耐寒性	600	
500.	导火索	009	包装	50	
501.	导火索	010	标志	50	
502.	引火线	001	外观	50	GB 19595-2004

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据	
503.	引火线	002	燃速	350		
504.	引火线	003	吸湿率	200		
505.	引火线	004	水分	200		
506.	引火线	005	热安定性	600		
507.	引火线	006	旁燃时间	400		
508.	引火线	007	燃烧性	300		
509.	引火线	008	承重试验	200		
510.	引火线	009	防潮性	600		
511.	引火线	010	抗水性	600		
512.	引火线	011	尺寸要求	100		
513.	引火线	012	标志	50		
514.	引火线	013	药量	300		
515.	引火线	014	包装	50		
516.	爆竹用固引剂	001	粒度	150		GB/T 20212-2006
517.	爆竹用固引剂	002	固引效果	600		
518.	爆竹用固引剂	003	吸湿率	200		
519.	爆竹用固引剂	004	水分	200		
520.	爆竹用固引剂	005	标志	50		

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
521.	爆竹用固引剂	006	包装	50	
522.	爆竹用膨胀珍珠岩粉	001	外观	50	GB/T 20213-2006
523.	爆竹用膨胀珍珠岩粉	002	粒度	300	
524.	爆竹用膨胀珍珠岩粉	003	堆密度	150	
525.	爆竹用膨胀珍珠岩粉	004	水分	200	
526.	爆竹用膨胀珍珠岩粉	005	酸碱性（pH值）	150	
527.	爆竹用膨胀珍珠岩粉	006	标志	50	
528.	爆竹用膨胀珍珠岩粉	007	包装	50	
529.	礼花弹发射炮筒	001	外观	50	
530.	礼花弹发射炮筒	002	规格尺寸-内径	100	
531.	礼花弹发射炮筒	003	规格尺寸-壁厚	100	
532.	礼花弹发射炮筒	004	规格尺寸-底厚	100	
533.	礼花弹发射炮筒	005	规格尺寸-内筒高度	100	
534.	礼花弹发射炮筒	006	性能要求-底座、筒体牢固性	500	
535.	礼花弹发射炮筒	007	性能要求-压强	800	
536.	礼花弹发射炮筒	008	性能要求-不圆度检验	50	
537.	瓦楞纸箱	001	抗压力试验	400	GB/T 4857.4-2008
538.	瓦楞纸箱	002	含水率	200	GB/T 462-2008

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
539.	瓦楞纸箱	003	堆码试验	400	GB/T 4857.3-2008
540.	瓦楞纸箱	004	碰撞试验	400	GB 12463-2009
541.	瓦楞纸箱	005	振动试验	400	GB/T 4857.7-2005
542.	瓦楞纸箱	006	戳穿强度	600	GB/T 2679.7-2005
543.	瓦楞纸箱	007	跌落试验	500	GB 31368-2015
544.	瓦楞纸箱	008	规格尺寸	150	
545.	瓦楞纸箱	009	纸板厚度	100	
546.	酒精	001	外观	50	GB/T 394.2-2008
547.	酒精	002	气味	50	
548.	酒精	003	色度/号	300	
549.	酒精	004	酒精度	300	
550.	酒精	005	硫酸试验色度/号	300	
551.	酒精	006	氧化时间	300	
552.	酒精	007	醛含量	800	
553.	酒精	008	甲醇	800	
554.	酒精	009	不挥发物	300	
555.	碳酸钙	001	鉴别试验	200	GB/T 19281-2014
556.	碳酸钙	002	钙含量	600	

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据	
557.	碳酸钙	003	镁含量	400		
558.	碳酸钙	004	碱金属及镁含量	400		
559.	碳酸钙	005	铁含量	800		
560.	碳酸钙	006	铁铝氧化物含量	400		
561.	碳酸钙	007	105℃挥发物含量	200		
562.	碳酸钙	008	灼烧减量	400		
563.	碳酸钙	009	盐酸不溶物含量	200		
564.	碳酸钙	010	水不溶物含量	200		
565.	碳酸钙	011	pH 值	150		
566.	烟花爆竹用炭粉	001	包装	50		GB/T 35750-2017
567.	烟花爆竹用炭粉	002	标志	50		
568.	烟花爆竹用炭粉	003	外观	50		
569.	烟花爆竹用炭粉	004	水分	200		
570.	烟花爆竹用炭粉	005	灰分	200		
571.	烟花爆竹用炭粉	006	固定碳	800		
572.	烟花爆竹用炭粉	007	吸湿率	200		
573.	烟花爆竹用炭粉	008	发热量	800		
574.	烟花爆竹用黏土	001	外观	50	GB/T 35757-2017	

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
575.	烟花爆竹用黏土	002	堆积密度	150	
576.	烟花爆竹用黏土	003	水分	200	
577.	烟花爆竹用黏土	004	吸湿率	200	
578.	烟花爆竹用黏土	005	牢固性	600	
579.	氧化铊	001	硝酸不溶物	200	SN/T3056.14-2011
580.	氧化铊	002	水分含量	200	
581.	氧化铊	003	纯度	600	
582.	氧化铊	004	粒度	150	
583.	单基火药	001	外观	50	AQ 4125-2014
584.	单基火药	002	粒度	150	
585.	单基火药	003	水分含量	200	
586.	单基火药	004	安定剂含量	800	
587.	单基火药	005	134.5℃甲基紫化学安定性试验	800	
588.	单基火药	006	pH值	150	
589.	单基火药	007	标识标注	50	
590.	苯二甲酸氢钾	001	水不溶物	200	SN/T 3056.1-2011
591.	苯二甲酸氢钾	002	水分	200	
592.	苯二甲酸氢钾	003	pH值	150	

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
593.	苯二甲酸氢钾	004	吸湿率	200	
594.	苯二甲酸氢钾	005	细度	150	
595.	苯二甲酸氢钾	006	盐酸不溶物	200	
596.	苯二甲酸氢钾	007	碱不溶物	200	
597.	苯二甲酸氢钾	008	苯二甲酸	600	
598.	苯二甲酸氢钾	009	苯二甲酸氢钾	600	
599.	红丹	001	硝酸不溶物	200	SN/T 3056.3-2011
600.	红丹	002	水分	200	
601.	红丹	003	铁含量	800	
602.	红丹	004	氧化铅	600	
603.	红丹	005	铅含量	600	
604.	红丹	006	二氧化铅	600	
605.	红丹	007	粒度	150	
606.	硫酸锶	001	水分	200	SN/T 3056.6-2011
607.	硫酸锶	002	硫酸可溶物	200	
608.	硫酸锶	003	细度	150	
609.	硫酸锶	004	吸湿率	200	
610.	硫酸锶	005	锶	700	

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
611.	硫酸铜	001	水不溶物	200	SN/T 3056.7-2011
612.	硫酸铜	002	pH 值	150	
613.	硫酸铜	003	铁含量	800	
614.	硫酸铜	004	硫酸铜	600	
615.	硫酸铜	005	细度	150	
616.	氯酸钾	001	水不溶物	200	SN/T 3056.8-2011
617.	氯酸钾	002	水分	200	
618.	氯酸钾	003	pH 值	150	
619.	氯酸钾	004	吸湿率	200	
620.	氯酸钾	005	细度	150	
621.	氯酸钾	006	氯酸钾纯度	500	
622.	氯酸钾	007	氯化物	300	
623.	氯酸钾	008	铁含量	800	
624.	氯酸钾	009	溴酸盐	300	
625.	氯化钾	001	外观	50	GB/T 6549-2011
626.	氯化钾	002	产品性状	50	GB/T 7118-2008
627.	氯化钾	003	氧化钾	300	GB/T 6549-2011
628.	氯化钾	004	氯化钾	600	GB/T 7118-2008

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
629.	氯化钾	005	水分	200	GB/T 6549-2011、GB/T 7118-2008
630.	氯化钾	006	钙镁含量	600	GB/T 6549-2011
631.	氯化钾	007	氯化钠	300	GB/T 7118-2008
632.	氯化钾	008	水不溶物	200	GB/T 7118-2008、GB/T 6549-2011
633.	氯化钾	009	硫酸根	200	GB/T 7118-2008
634.	氯化钾	010	包装	50	
635.	氯化钾	011	标识	50	GB/T 6549-2011、GB/T 7118-2008
636.	氯化钾	012	运输和贮存	50	
637.	碳酸氢钠	001	水不溶物	200	SN/T 3056.9-2011
638.	碳酸氢钠	002	水分	200	
639.	碳酸氢钠	003	pH 值	150	
640.	碳酸氢钠	004	吸湿率	200	
641.	碳酸氢钠	005	细度	150	
642.	碳酸氢钠	006	碳酸氢钠纯度	600	
643.	碳酸氢钠	007	氯化物	300	
644.	碳酸氢钠	008	铁	800	
645.	碳酸氢钠	009	碳酸钠含量	300	

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
646.	铁粉	001	盐酸不溶物	200	SN/T 3056.11-2011
647.	铁粉	002	水分	200	
648.	铁粉	003	铁	600	
649.	铁粉	004	活性铁	450	
650.	铁粉	005	粒度	150	
651.	烟花爆竹用铁粉	001	外观	50	GB/T 26198-2010
652.	烟花爆竹用铁粉	002	粒度	150	
653.	烟花爆竹用铁粉	003	堆密度	150	GB/T 15814.2-1995
654.	烟花爆竹用铁粉	004	铁含量	600	GB/T 26198-2010
655.	烟花爆竹用铁粉	005	挥发份	300	
656.	烟花爆竹用铁粉	006	碳含量	300	GB/T 223.69-2008
657.	烟花爆竹用铁粉	007	盐酸不溶物	200	GB/T 26198-2010
658.	烟花爆竹用铁粉	008	氯化物	300	GB/T 3051-2000
659.	烟花爆竹用铁粉	009	铅含量	800	GB/T 9723-2007
660.	烟花爆竹用铁粉	010	包装	50	GB/T 26198-2010

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
661.	烟花爆竹用铁粉	011	标志	50	
662.	硝酸银	001	水不溶物	200	SN/T 3056.13-2011
663.	硝酸银	002	水分	200	
664.	硝酸银	003	pH 值	150	
665.	硝酸银	004	吸湿率	200	
666.	硝酸银	005	细度	150	
667.	硝酸银	006	硝酸银纯度	600	
668.	重铬酸钾	001	水分	200	SN/T 3056.15-2011
669.	重铬酸钾	002	水不溶物	200	
670.	重铬酸钾	003	pH 值	150	
671.	重铬酸钾	004	细度	150	
672.	重铬酸钾	005	重铬酸钾	600	
673.	重铬酸钾	006	铁	800	
674.	硫化锑	001	外观	100	GB/T 26197-2010
675.	硫化锑	002	锑含量	600	YS/T 239.1-2010

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
676.	硫化锑	003	化合硫含量	400	YS/T 239.2-2010
677.	硫化锑	004	水分	200	GB/T 26197-2010
678.	硫化锑	005	粒度（0.125mm 孔径）筛上物	150	
679.	硫化锑	006	包装	50	
680.	硫化锑	007	标志	50	
681.	高氯酸钠	001	外观	50	
682.	高氯酸钠	002	高氯酸钠	600	
683.	高氯酸钠	003	水不溶物	200	
684.	高氯酸钠	004	氯化物	300	
685.	高氯酸钠	005	氯酸盐	300	
686.	高氯酸钠	006	硫酸盐	300	
687.	高氯酸钠	007	铁	800	
688.	高氯酸钠	008	水分	200	
689.	高氯酸钠	009	标志、标签	50	
690.	烟花爆竹用化工原材料包装	001	包装基本要求	800	DB 43/T 1593-2019
691.	烟花爆竹用化工原材料包装	002	包装容器	800	

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
692.	烟花爆竹用化工原料包装	003	包装标志	50	
693.	组合烟花模压筒体	001	外观	50	DB43/T 1397-2018
694.	组合烟花模压筒体	002	结构和材质	600	
695.	组合烟花模压筒体	003	规格	200	
696.	组合烟花模压筒体	004	性能要求	600	
697.	组合烟花模压筒体	005	标志	50	
698.	烟火药燃放后产生颗粒物浓度测定	001	颗粒物透光率	600	非标 201703《烟花爆竹燃放后产生颗粒物透光率测定方法》（湖南省烟花爆竹产品安全质量检验中心制定）
699.	烟火药燃放后产生颗粒物浓度测定	002	颗粒物（粒径小于等于 2.5 μm）	1000	GB 3095-2012、HJ 618-2011
700.	烟火药燃放后产生颗粒物浓度测定	003	颗粒物（粒径小于等于 10 μm）	1000	
701.	烟火药燃放后产生颗粒物浓度测定	004	总悬浮颗粒物（TSP）	1000	GB 3095-2012、GB/T 15432-1995
702.	烟火药燃放后生成气	005	二氧化硫	1000	GB 3095-2012、HJ

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
	体浓度测定				482-2009、HJ 483-2009
703.	烟火药燃放后生成气体浓度测定	006	一氧化碳	1000	GB 3095-2012、GB 9801-1988
704.	烟火药燃放后生成气体浓度测定	007	一氧化氮	1000	GB 3095-2012、HJ 479-2009
705.	烟火药燃放后生成气体浓度测定	008	二氧化氮	1000	
706.	烟火药燃放后生成气体浓度测定	009	氮氧化物	1000	
707.	烟火药燃放后生成气体浓度测定	010	产品环保评价	10000	
708.	作业环境				
709.	作业环境	001	粉尘浓度	1000	GBZ/T 192.1-2007
710.	作业环境	002	防静电设施、设备防静电性能检测	100	AQ 4115-2011、GB 12014-2019、GB 21146-2007、GJB 3007A-2009、GB 50161-2009、GB 11652-2012
711.	作业环境	003	防静电材料、服装、工具防静电性能检测	600	
712.	作业环境	004	静电电压	82	
713.	烟花爆竹机械设备				

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
714.	烟花爆竹机械设备	001	结构与性能	1600-3000 按项目收费	DB43/563-2010
715.	烟花爆竹机械设备	002	温升控制		
716.	烟花爆竹机械设备	003	成（配）套性		
717.	烟花爆竹机械设备	004	可靠性		
718.	烟花爆竹机械设备	005	电气系统		
719.	烟花爆竹机械设备	006	液压系统		
720.	烟花爆竹机械设备	007	气动系统		
721.	烟花爆竹机械设备	008	润滑系统		
722.	烟花爆竹机械设备	009	运行性能-噪声		
723.	烟花爆竹机械设备	010	运行性能-空载运行		
724.	烟花爆竹机械设备	011	运行性能-负载运行		
725.	烟花爆竹机械设备	012	外观质量		
726.	烟花爆竹机械设备	013	材料、装配及加工		
727.	烟花爆竹机械设备	015	运动部件		DB43/563-2010、 AQ4111-2008、GB 11652-2012、GB 50161-2009
728.	烟花爆竹机械设备	016	防护措施（装置）		
729.	烟花爆竹机械设备	017	传送（输送）装置		
730.	烟花爆竹机械设备	018	自动安全保护装置		
731.	烟花爆竹机械设备	019	安全技术要求-部件更换时间		

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
732.	烟花爆竹机械设备	020	安全技术要求-安全卫生防护措施		
733.	烟花爆竹机械设备	021	安全技术要求-电气设备		
734.	烟花爆竹机械设备	022	安全技术要求-传动（运输）装置		
735.	烟花爆竹机械设备	023	电器设备		
736.	烟花爆竹机械设备	024	设备布置及安装		
737.	烟花爆竹机械设备	025	铭牌、标志		
738.	烟花爆竹机械设备	026	设备运行		
739.	烟花爆竹机械设备	027	危险场所电气设备的一般规定		
740.	烟花爆竹机械设备	028	室内电气线路		
741.	烟花爆竹机械设备- 结鞭机	001	外观		
742.	烟花爆竹机械设备- 结鞭机	002	包装标志		
743.	烟花爆竹机械设备- 结鞭机	003	规格尺寸		
744.	烟花爆竹机械设备- 结鞭机	004	结鞭效率		

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
745.	烟花爆竹机械设备- 结鞭机	005	接地电阻		
746.	烟花爆竹机械设备- 结鞭机	006	噪声测定		
747.	烟花爆竹机械设备- 结鞭机	007	运转试验		
748.	烟花爆竹机械设备- 结鞭机	008	卡机率试验		
749.	烟花爆竹机械设备- 结鞭机	009	空缺运转试验		
750.	烟花爆竹机械设备- 结鞭机	010	漏鞭率检测		
751.	烟花爆竹机械设备- 结鞭机	011	原材料和配件		
752.	烟花爆竹机械设备- 结鞭机	012	加工和装配质量		
753.	烟花爆竹机械设备- 结鞭机	013	安全性能-内部线路布局		
754.	烟花爆竹机械设备- 结鞭机	014	安全性能-防护装置		
755.	烟花爆竹机械设备-	015	安全性能-除尘装置		

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
	结鞭机				
756.	烟花爆竹机械设备- 结鞭机	016	安全性能-电机电源线		
757.	烟花爆竹机械设备- 爆竹插引机	001	外观	1600	AQ4109-2008
758.	烟花爆竹机械设备- 爆竹插引机	002	包装标志		
759.	烟花爆竹机械设备- 爆竹插引机	003	裁引刀片		
760.	烟花爆竹机械设备- 爆竹插引机	004	乳胶轴		
761.	烟花爆竹机械设备- 爆竹插引机	005	导引铝模		
762.	烟花爆竹机械设备- 爆竹插引机	006	机架		
763.	烟花爆竹机械设备- 爆竹插引机	007	运转试验		
764.	烟花爆竹机械设备- 爆竹插引机	008	防护装置		
765.	烟花爆竹机械设备- 爆竹插引机	009	误插率		

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
766.	烟花爆竹机械设备- 爆竹插引机	010	引线调节器		
767.	烟花爆竹机械设备- 爆竹插引机	011	挡引板与导引槽板		
768.	烟花爆竹机械设备- 爆竹插引机	012	安装与维修-插引机与引线安装位置		
769.	烟花爆竹机械设备- 引线机	001	外观	1600	AQ4108-2008
770.	烟花爆竹机械设备- 引线机	002	包装标志		
771.	烟花爆竹机械设备- 引线机	003	运转试验		
772.	烟花爆竹机械设备- 引线机	004	噪声测定		
773.	烟花爆竹机械设备- 引线机	005	安全防护装置		
774.	烟花爆竹机械设备- 引线机	006	接地电阻测定		
775.	烟花爆竹机械设备- 引线机	007	配套件及原材料		
776.	烟花爆竹机械设备-	008	加工和装配-皮带盘轴		

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
	引线机				
777.	烟花爆竹机械设备-引线机	009	加工和装配-对称轴穿孔		
778.	烟花爆竹机械设备-引线机	010	加工和装配-传动部位		
779.	烟花爆竹机械设备-引线机	011	加工和装配-关节部位		
780.	烟花爆竹机械设备-引线机	012	加工和装配-轴承升温		
781.	烟花爆竹机械设备-引线机	013	安装-引线机		
782.	烟花爆竹机械设备-引线机	014	安装-电动机		
783.	烟花爆竹机械设备-滚筒造粒机	001	外观		
784.	烟花爆竹机械设备-滚筒造粒机	002	包装标志		
785.	烟花爆竹机械设备-滚筒造粒机	003	运转试验	2000	AQ4107-2008
786.	烟花爆竹机械设备-滚筒造粒机	004	噪声测定		

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
787.	烟花爆竹机械设备-滚筒造粒机	005	安全性能要求-支架轴承和转鼓座安装		
788.	烟花爆竹机械设备-滚筒造粒机	006	安全性能要求-转鼓直径		
789.	烟花爆竹机械设备-滚筒造粒机	007	安全性能要求-转鼓材料		
790.	烟花爆竹机械设备-滚筒造粒机	008	安全性能要求-电机		
791.	烟花爆竹机械设备-滚筒造粒机	009	安全性能要求-支架轴承运行过程中升温控制		
792.	烟花爆竹机械设备-滚筒造粒机	010	安全性能要求-防护装置		
793.	烟花爆竹机械设备-滚筒造粒机	011	安全性能要求-易损件		
794.	烟花爆竹机械设备-滚筒造粒机	012	加工装配-零件和材料		
795.	烟花爆竹机械设备-滚筒造粒机	013	加工装配-机架拼接宽度误差		
796.	烟花爆竹机械设备-滚筒造粒机	014	加工装配-轴向窜动间隙		
797.	烟花爆竹机械设备-	015	加工装配-焊接部位		

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
	滚筒造粒机				
798.	烟花爆竹机械设备- 滚筒造粒机	016	加工装配-易生锈的零件		
799.	烟花爆竹 烘干系统	001	热风烘干系统	2000	GB/T 38141-2019
800.	烟花爆竹 烘干系统	002	导热介质烘干系统		
801.	烟花爆竹 烘干系统	003	烘房及辅助设施		
802.	烟花爆竹 烘干系统	004	安装-沉孔螺钉		
803.	烟花爆竹 烘干系统	005	安装-紧固螺栓尾端		
804.	烟花爆竹 烘干系统	006	安装-外露轴端		
805.	烟花爆竹 烘干系统	007	安装-主机和送风装置		
806.	烟花爆竹 烘干系统	008	安装-焊接		
807.	烟花爆竹 烘干系统	009	安装-接地电阻		
808.	烟花爆竹 烘干系统	010	安装-电路布线		
809.	烟花爆竹 烘干系统	011	标志		
810.	烟花爆竹 烘干系统	012	包装		

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据		
811.	烟花爆竹 烘干系统	013	运输				
812.	烟花爆竹 烘干系统	014	储存				
813.	烟花爆竹零售店（点）	001	选址	1600	AQ 4128-2019		
814.	烟花爆竹零售店（点）	002	外部距离				
815.	烟花爆竹零售店（点）	003	面积				
816.	烟花爆竹零售店（点）	004	存放限量				
817.	烟花爆竹零售店（点）	005	一般要求				
818.	烟花爆竹零售店（点）	006	内部平面布置				
819.	烟花爆竹零售店（点）	007	烟花爆竹零售店建筑结构				
820.	烟花爆竹零售店（点）	008	烟花爆竹零售点建筑结构				
821.	烟花爆竹零售店（点）	009	产品储存仓				
822.	烟花爆竹零售店（点）	010	消防				
823.	烟花爆竹零售店（点）	011	电气				
824.	烟花爆竹零售店（点）	012	堆放高度				
825.	烟花爆竹 混药设备	001	外观			2000	GB/T 38721-2020

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
826.	烟花爆竹 混药设备	002	结构		
827.	烟花爆竹 混药设备	003	混药装置		
828.	烟花爆竹 混药设备	004	动力系统		
829.	烟花爆竹 混药设备	005	传动装置		
830.	烟花爆竹 混药设备	006	控制系统		
831.	烟花爆竹 混药设备	007	材质		
832.	烟花爆竹 混药设备	008	安装-布置		
833.	烟花爆竹 混药设备	009	安装-沉孔螺钉		
834.	烟花爆竹 混药设备	010	安装-紧固螺栓尾端		
835.	烟花爆竹 混药设备	011	安装-外露轴端		
836.	烟花爆竹 混药设备	012	安装-电机		
837.	烟花爆竹 混药设备	013	安装-控制开关		
838.	烟花爆竹 混药设备	014	安装-电气路线、照明设施		
839.	烟花爆竹 混药设备	015	安装-布线		
840.	烟花爆竹 混药设备	016	安装-接地电阻		

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
841.	烟花爆竹 混药设备	017	安装-区域要求		
842.	烟花爆竹 混药设备	018	运行性能-可靠性		
843.	烟花爆竹 混药设备	019	运行性能-噪声		
844.	烟花爆竹 混药设备	020	运行性能-主要轴承和电器外壳温度		
845.	烟花爆竹 混药设备	021	运行性能-主要轴承和电器外壳温升		
846.	烟花爆竹 混药设备	022	标志、包装		
847.	组合烟花自动化生产线设备	001	外观		
848.	组合烟花自动化生产线设备	002	电动		
849.	组合烟花自动化生产线设备	003	气动		
850.	组合烟花自动化生产线设备	004	液动		
851.	组合烟花自动化生产线设备	005	设备性能-发射药、效果件（药）、开包药装填装置		
852.	组合烟花自动化生产线设备	006	设备性能-效果内筒装填装置		

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
853.	组合烟花自动化生产线设备	007	设备性能-装纸片装置		
854.	组合烟花自动化生产线设备	008	设备性能-褙皮装置		
855.	组合烟花自动化生产线设备	009	设备性能-输送、传送装置		
856.	组合烟花自动化生产线设备	010	设备性能-控制、监控装置		
857.	组合烟花自动化生产线设备	011	运行性能-空载运行		
858.	组合烟花自动化生产线设备	012	运行性能-负载运行		
859.	组合烟花自动化生产线设备	013	运行性能-噪声		
860.	组合烟花自动化生产线设备	014	运行性能-主要轴承和电器外壳温度		
861.	组合烟花自动化生产线设备	015	安装装配-工房布局		
862.	组合烟花自动化生产线设备	016	安装装配-内外距离		
863.	组合烟花自动化生产	017	安装装配-安装尺寸		

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
	线设备				
864.	组合烟花自动化生产线设备	018	安装装配-接地电阻		
865.	组合烟花自动化生产线设备	019	包装		
866.	组合烟花自动化生产线设备	020	标志		
867.	组合烟花自动化生产线设备	021	运输		
868.	组合烟花自动化生产线设备	022	储存		
869.	其它				
870.	工厂设施	001	总体布局	200	GB 11652-2012、GB 50161-2009
871.	工厂设施	002	工艺布置	200	
872.	工厂设施	003	安全距离	100/处	
873.	工厂设施	004	防护屏障	200	
874.	工厂设施	005	停滞药量计算	200	
875.	工厂设施	006	工房面积	100/栋	
876.	工厂设施	007	工房结构和材质	200	

序号	产品	项目号	项目	收费（元）	检验标准依据
877.	工厂设施	008	电阻值	100/点	
878.	电子点火头	001	电阻值	200	SN/T 3081.2-2012
879.	电子点火头	002	安全电流	200	
880.	电子点火头	003	发火电流	200	