

## 湖南省建设工程材料市场价格

编者声明:

一、湖南省建设工程材料市场价格信息是经过市场收集、调查、分析、整理完成的，包含了材料原价、运杂费、运输损耗费、采购及保管费、增值税等运至施工工地仓库或工地堆放地点的各项费用，发布的价格信息均是符合国家或行业质量标准的建材价格。

二、本价格信息仅作为编制工程概预算、招标控制价、投标报价等的计价参考，并非“政府定价”或者“政府指导价”。工程计价时应综合考虑项目特点、品牌档次需求等因素，结合市场实际合理确定相应材料的合同价、结算价。

三、本期价格信息反映 2020 年 3 月 1 日—2020 年 4 月 30 日时间段内的材料市场综合价格水平。

湖南省建设工程造价管理总站

2020 年 5 月 13 日

2020年第二期建设工程材料市场价格

	材料名称	规格	单位	价格	备注
一	安装专业				
1	管材				
1	焊接钢管	DN15 $\delta=2.75\text{mm}$ (PN $\leq$ 1.0MPa) Q195~Q235	t	4347	河北
2	焊接钢管	DN20 $\delta=2.75\text{mm}$ (PN $\leq$ 1.0MPa) Q195~Q235	t	4336	河北
3	焊接钢管	DN25 $\delta=3.25\text{mm}$ (PN $\leq$ 1.0MPa) Q195~Q235	t	4264	河北
4	焊接钢管	DN32 $\delta=3.25\text{mm}$ (PN $\leq$ 1.0MPa) Q195~Q235	t	4336	河北
5	焊接钢管	DN40 $\delta=3.5\text{mm}$ (PN $\leq$ 1.0MPa) Q195~Q235	t	4305	河北
6	焊接钢管	DN50 $\delta=3.5\text{mm}$ (PN $\leq$ 1.0MPa) Q195~Q235	t	4305	河北
7	焊接钢管	DN65 $\delta=3.75\text{mm}$ (PN $\leq$ 1.0MPa) Q195~Q235	t	4233	河北
8	焊接钢管	DN80 $\delta=4\text{mm}$ (PN $\leq$ 1.0MPa) Q195~Q235	t	4233	河北
9	焊接钢管	DN100 $\delta=4\text{mm}$ (PN $\leq$ 1.0MPa) Q215~Q235	t	4182	河北
10	焊接钢管	DN125 $\delta=4\text{mm}$ (PN $\leq$ 1.0MPa) Q215~Q235	t	4285	河北
11	焊接钢管	DN150 $\delta=4.5\text{mm}$ (PN $\leq$ 1.0MPa) Q215~Q235	t	4285	河北
12	焊接钢管	DN200 $\delta=6\text{mm}$ (PN $\leq$ 1.0MPa) Q215~Q235	t	4316	河北
13	镀锌钢管	DN15 $\delta=2.8\text{mm}$ Q195~Q235	t	5470	河北
14	镀锌钢管	DN20 $\delta=2.8\text{mm}$ Q195~Q235	t	5366	河北
15	镀锌钢管	DN25 $\delta=3.2\text{mm}$ Q195~Q235	t	5150	河北
16	镀锌钢管	DN32 $\delta=3.5\text{mm}$ Q195~Q235	t	5110	河北
17	镀锌钢管	DN40 $\delta=3.5\text{mm}$ Q195~Q235	t	5000	河北
18	镀锌钢管	DN50 $\delta=3.8\text{mm}$ Q195~Q235	t	4975	河北
19	镀锌钢管	DN65 $\delta=4\text{mm}$ Q195~Q235	t	4760	河北
20	镀锌钢管	DN80 $\delta=4\text{mm}$ Q195~Q235	t	4760	河北
21	镀锌钢管	DN100 $\delta=4\text{mm}$ Q195~Q235	t	4750	河北
22	镀锌钢管	DN125 $\delta=4.5\text{mm}$ Q195~Q235	t	5100	河北
23	镀锌钢管	DN150 $\delta=4.5\text{mm}$ Q195~Q235	t	5120	河北
24	不锈钢管	$\Phi 19 \times 0.8\text{mm}$ (201材质)	m	4.17	广东
25	不锈钢管	$\Phi 22 \times 0.8\text{mm}$ (201材质)	m	4.86	广东
26	不锈钢管	$\Phi 25 \times 0.8\text{mm}$ (201材质)	m	5.55	广东
27	不锈钢管	$\Phi 32 \times 0.8\text{mm}$ (201材质)	m	7.15	广东
28	不锈钢管	$\Phi 32 \times 1.0\text{mm}$ (201材质)	m	8.88	广东
29	不锈钢管	$\Phi 32 \times 1.5\text{mm}$ (201材质)	m	13.11	广东
30	不锈钢管	$\Phi 38 \times 0.8\text{mm}$ (201材质)	m	8.53	广东
31	不锈钢管	$\Phi 38 \times 1.0\text{mm}$ (201材质)	m	10.6	广东
32	不锈钢管	$\Phi 50 \times 1.0\text{mm}$ (201材质)	m	13.88	广东
33	不锈钢管	$\Phi 50 \times 1.2\text{mm}$ (201材质)	m	16.78	广东
34	不锈钢管	$\Phi 63 \times 1.0\text{mm}$ (201材质)	m	17.76	广东
35	不锈钢管	$\Phi 63 \times 1.2\text{mm}$ (201材质)	m	20.56	广东
36	不锈钢管	$\Phi 76 \times 1.2\text{mm}$ (201材质)	m	25.71	广东
37	不锈钢管	$\Phi 76 \times 1.5\text{mm}$ (201材质)	m	32.01	广东
38	不锈钢管	$\Phi 89 \times 1.2\text{mm}$ (201材质)	m	30.18	广东
39	不锈钢管	$\Phi 89 \times 2.5\text{mm}$ (201材质)	m	61.95	广东
40	不锈钢管	$\Phi 89 \times 3.0\text{mm}$ (201材质)	m	73.91	广东
41	不锈钢管	$\Phi 101.6 \times 1.2\text{mm}$ (201材质)	m	34.51	广东
42	不锈钢管	$\Phi 101.6 \times 2.0\text{mm}$ (201材质)	m	57.06	广东
43	不锈钢管	$\Phi 101.6 \times 2.5\text{mm}$ (201材质)	m	70.97	广东
44	不锈钢管	$\Phi 101.6 \times 3.0\text{mm}$ (201材质)	m	84.74	广东
45	不锈钢管	$\Phi 114 \times 1.5\text{mm}$ (201材质)	m	48.34	广东
46	不锈钢管	$\Phi 114 \times 2.0\text{mm}$ (201材质)	m	64.17	广东
47	不锈钢管	$\Phi 114 \times 2.5\text{mm}$ (201材质)	m	79.85	广东
48	不锈钢管	$\Phi 114 \times 3.0\text{mm}$ (201材质)	m	95.39	广东
49	不锈钢管	$\Phi 127 \times 1.5\text{mm}$ (201材质)	m	53.93	广东
50	不锈钢管	$\Phi 127 \times 2.0\text{mm}$ (201材质)	m	71.62	广东
51	不锈钢管	$\Phi 127 \times 2.5\text{mm}$ (201材质)	m	89.16	广东
52	不锈钢管	$\Phi 127 \times 3.0\text{mm}$ (201材质)	m	106.57	广东
53	不锈钢管	$\Phi 133 \times 1.5\text{mm}$ (201材质)	m	56.51	广东

54	不锈钢管	Φ133×2.0mm (201材质)	m	75.05	广东
55	不锈钢管	Φ133×2.5mm (201材质)	m	93.46	广东
56	不锈钢管	Φ133×3.0mm (201材质)	m	111.72	广东
57	不锈钢管	Φ141×2.0mm (201材质)	m	79.64	广东
58	不锈钢管	Φ141×2.5mm (201材质)	m	99.19	广东
59	不锈钢管	Φ141×3.0mm (201材质)	m	118.6	广东
60	不锈钢管	Φ159×2.0mm (201材质)	m	89.95	广东
61	不锈钢管	Φ159×2.5mm (201材质)	m	112.08	广东
62	不锈钢管	Φ159×3.0mm (201材质)	m	134.07	广东
63	不锈钢管	Φ19*0.8mm (304材质)	m	7.07	广东
64	不锈钢管	Φ22*0.8mm (304材质)	m	8.24	广东
65	不锈钢管	Φ25*0.8mm (304材质)	m	9.4	广东
66	不锈钢管	Φ32*0.8mm (304材质)	m	12.12	广东
67	不锈钢管	Φ32*1.0mm (304材质)	m	15.06	广东
68	不锈钢管	Φ32*1.5mm (304材质)	m	22.22	广东
69	不锈钢管	Φ38*0.8mm (304材质)	m	14.56	广东
70	不锈钢管	Φ38*1.0mm (304材质)	m	17.97	广东
71	不锈钢管	Φ50*1.0mm (304材质)	m	23.8	广东
72	不锈钢管	Φ50*1.2mm (304材质)	m	28.45	广东
73	不锈钢管	Φ63*1.0mm (304材质)	m	30.17	广东
74	不锈钢管	Φ63*1.2mm (304材质)	m	36.08	广东
75	不锈钢管	Φ76*1.2mm (304材质)	m	43.6	广东
76	不锈钢管	Φ76*1.5mm (304材质)	m	54.28	广东
77	不锈钢管	Φ89×1.2mm (304材质)	m	51.18	广东
78	不锈钢管	Φ89×2.5mm (304材质)	m	105.04	广东
79	不锈钢管	Φ101.6×1.2mm (304材质)	m	58.52	广东
80	不锈钢管	Φ101.6×2.0mm (304材质)	m	96.76	广东
81	不锈钢管	Φ101.6×2.5mm (304材质)	m	120.34	广东
82	不锈钢管	Φ101.6×3.0mm (304材质)	m	143.68	广东
83	不锈钢管	Φ114×1.5mm (304材质)	m	81.97	广东
84	不锈钢管	Φ114×2.0mm (304材质)	m	108.81	广东
85	不锈钢管	Φ114×2.5mm (304材质)	m	135.4	广东
86	不锈钢管	Φ114×3.0mm (304材质)	m	161.75	广东
87	不锈钢管	Φ127×1.5mm (304材质)	m	91.44	广东
88	不锈钢管	Φ127×2.0mm (304材质)	m	121.44	广东
89	不锈钢管	Φ127×2.5mm (304材质)	m	147.55	广东
90	不锈钢管	Φ127×3.0mm (304材质)	m	180.7	广东
91	不锈钢管	Φ133×1.5mm (304材质)	m	95.81	广东
92	不锈钢管	Φ133×2.0mm (304材质)	m	127.27	广东
93	不锈钢管	Φ133×2.5mm (304材质)	m	158.47	广东
94	不锈钢管	Φ133×3.0mm (304材质)	m	189.44	广东
95	不锈钢管	Φ141×2.0mm (304材质)	m	135.04	广东
96	不锈钢管	Φ141×2.5mm (304材质)	m	168.2	广东
97	不锈钢管	Φ141×3.0mm (304材质)	m	201.1	广东
98	不锈钢管	Φ159×2.0mm (304材质)	m	152.24	广东
99	不锈钢管	Φ159×2.5mm (304材质)	m	190.05	广东
100	不锈钢管	Φ159×3.0mm (304材质)	m	227.33	广东
101	不锈钢方管	19×19×0.8mm (304材质)	m	9.24	广东
102	不锈钢方管	22×22×0.8mm (304材质)	m	10.58	广东
103	不锈钢方管	25×25×0.8mm (304材质)	m	12.06	广东
104	不锈钢方管	25×38×1.0mm (304材质)	m	19.01	广东
105	不锈钢方管	30×30×0.8mm (304材质)	m	14.54	广东
106	不锈钢方管	35×35×1.0mm (304材质)	m	21.17	广东
107	不锈钢方管	37×37×1.0mm (304材质)	m	22.41	广东
108	不锈钢方管	38×38×0.8mm (304材质)	m	18.5	广东
109	不锈钢方管	38×38×1.0mm (304材质)	m	23.03	广东
110	不锈钢方管	45×75×1.0mm (304材质)	m	36.64	广东

111	不锈钢方管	50×50×1.0mm (304材质)	m	30.45	广东
112	不锈钢方管	50×50×1.2mm (304材质)	m	36.43	广东
113	不锈钢方管	80×80×1.0mm (304材质)	m	49.02	广东
114	不锈钢方管	80×80×1.5mm (304材质)	m	73.13	广东
115	不锈钢方管	19×19×0.8mm (201材质)	m	5.36	广东
116	不锈钢方管	22×22×0.8mm (201材质)	m	6.24	广东
117	不锈钢方管	25×25×0.8mm (201材质)	m	7.12	广东
118	不锈钢方管	25×38×1.0mm (201材质)	m	11.21	广东
119	不锈钢方管	30×30×0.8mm (201材质)	m	8.58	广东
120	不锈钢方管	35×35×1.0mm (201材质)	m	12.49	广东
121	不锈钢方管	37×37×1.0mm (201材质)	m	13.22	广东
122	不锈钢方管	38×38×0.8mm (201材质)	m	10.9	广东
123	不锈钢方管	38×38×1.0mm (201材质)	m	13.58	广东
124	不锈钢方管	45×75×1.0mm (201材质)	m	21.61	广东
125	不锈钢方管	50×50×1.0mm (201材质)	m	17.96	广东
126	不锈钢方管	50×50×1.2mm (201材质)	m	21.48	广东
127	不锈钢方管	80×80×1.0mm (201材质)	m	28.91	广东
128	不锈钢方管	80×80×1.5mm (201材质)	m	43.47	广东
129	无缝钢管	20-45# (外径×壁厚) 32×3-7	t	5460	山东
130	无缝钢管	20-45# (外径×壁厚) 38-42×3-7	t	5050	山东
131	无缝钢管	20-45# (外径×壁厚) 45-48×3-7	t	4635	山东
132	无缝钢管	20-45# (外径×壁厚) 51-57×3.5-10	t	4740	山东
133	无缝钢管	20-45# (外径×壁厚) 63.5-76×4-10	t	4635	山东
134	无缝钢管	20-45# (外径×壁厚) 83-89×4.5	t	4585	山东
135	无缝钢管	20-45# (外径×壁厚) 102-108×4-10	t	4585	山东
136	无缝钢管	20-45# (外径×壁厚) 114×6-10	t	4585	山东
137	无缝钢管	20-45# (外径×壁厚) 133×4.5-10	t	4585	山东
138	无缝钢管	20-45# (外径×壁厚) 159×4.5-10	t	4585	山东
139	无缝钢管	20-45# (外径×壁厚) 219×4.5-10	t	4740	山东
140	无缝钢管	20-45# (外径×壁厚) 245-325×8-10	t	4890	山东
141	无缝钢管	20-45# (外径×壁厚) 377×10-12	t	5000	山东
142	无缝钢管	20-45# (外径×壁厚) 426×10-12	t	5150	山东
143	球墨铸铁管 (胶圈接口)	DN150	m	136	山西
144	球墨铸铁管 (胶圈接口)	DN200	m	196	山西
145	球墨铸铁管 (胶圈接口)	DN250	m	249	山西
146	球墨铸铁管 (胶圈接口)	DN300	m	302	山西
147	球墨铸铁管 (胶圈接口)	DN350	m	367	山西
148	球墨铸铁管 (胶圈接口)	DN400	m	425	山西
149	球墨铸铁管 (胶圈接口)	DN450	m	532	山西
150	球墨铸铁管 (胶圈接口)	DN500	m	619	山西
151	球墨铸铁管 (胶圈接口)	DN600	m	815	山西
152	球墨铸铁管 (胶圈接口)	DN700	m	1011	山西
153	球墨铸铁管 (胶圈接口)	DN800	m	1247	山西
154	球墨铸铁管 (胶圈接口)	DN900	m	1611	山西
155	球墨铸铁管 (胶圈接口)	DN1000	m	1826	山西
156	球墨铸铁管 (胶圈接口)	DN1100	m	2137	山西
157	球墨铸铁管 (胶圈接口)	DN1200	m	2783	山西
158	球墨铸铁管 (胶圈接口)	DN1400	m	3755	山西
159	铝合金方管	20×20×1.0mm	m	5.62	广东
160	铝合金方管	25×25×1.2mm	m	7.81	广东
161	铝合金扁管	100×44×1.2	m	23.2	广东
162	金属软管	DN15 [镀锌]	m	6	广东
163	金属软管	DN20 [镀锌]	m	8.6	广东
164	金属软管	DN25 [镀锌]	m	14.5	广东
165	金属软管	DN32 [镀锌]	m	22.5	广东
166	金属软管	DN40 [镀锌]	m	32.31	广东
167	金属软管	DN50 [镀锌]	m	43.75	广东

168	金属软管	DN70 [镀锌]	m	55.82	广东
169	金属软管	DN100 [镀锌]	m	95.86	广东
170	衬塑镀锌钢管	DN15x2.5 Q195~Q235	m	10.35	河北
171	衬塑镀锌钢管	DN20x2.75 Q195~Q235	m	13.03	河北
172	衬塑镀锌钢管	DN25x3 Q195~Q235	m	18.4	河北
173	衬塑镀锌钢管	DN32x3.25 Q195~Q235	m	23.92	河北
174	衬塑镀锌钢管	DN40x3.5 Q195~Q235	m	29.52	河北
175	衬塑镀锌钢管	DN50x3.75 Q195~Q235	m	36.4	河北
176	衬塑镀锌钢管	DN65x4 Q195~Q235	m	48	河北
177	衬塑镀锌钢管	DN80x4 Q195~Q235	m	56.35	河北
178	衬塑镀锌钢管	DN100x4.25 Q195~Q235	m	78.4	河北
179	衬塑镀锌钢管	DN125x4.5 Q195~Q235	m	107.53	河北
2	管件				
180	盘承短管(甲管)[球墨铸铁]	dn100	个	75	山西
181	盘承短管(甲管)[球墨铸铁]	dn150	个	123	山西
182	盘承短管(甲管)[球墨铸铁]	dn200	个	181	山西
183	盘承短管(甲管)[球墨铸铁]	dn300	个	323	山西
184	盘承短管(甲管)[球墨铸铁]	dn400	个	573	山西
185	盘承短管(甲管)[球墨铸铁]	dn500	个	676	山西
186	盘承短管(甲管)[球墨铸铁]	dn600	个	1068	山西
187	盘承短管(甲管)[球墨铸铁]	dn800	个	1408	山西
188	盘承短管(甲管)[球墨铸铁]	dn1000	个	1958	山西
189	盘承短管(甲管)[球墨铸铁]	dn1200	个	3080	山西
190	盘插短管(乙管)[球墨铸铁]	dn100	个	83	山西
191	盘插短管(乙管)[球墨铸铁]	dn150	个	136	山西
192	盘插短管(乙管)[球墨铸铁]	dn200	个	197	山西
193	盘插短管(乙管)[球墨铸铁]	dn300	个	336	山西
194	盘插短管(乙管)[球墨铸铁]	dn400	个	590	山西
195	盘插短管(乙管)[球墨铸铁]	dn500	个	763	山西
196	盘插短管(乙管)[球墨铸铁]	dn600	个	1385	山西
197	盘插短管(乙管)[球墨铸铁]	dn800	个	1780	山西
198	盘插短管(乙管)[球墨铸铁]	dn1000	个	2270	山西
199	盘插短管(乙管)[球墨铸铁]	dn1200	个	3362	山西
200	承插弯头90°[球墨铸铁]	dn100	个	60	山西
201	承插弯头90°[球墨铸铁]	dn150	个	115	山西
202	承插弯头90°[球墨铸铁]	dn200	个	185	山西
203	承插弯头90°[球墨铸铁]	dn250	个	328	山西
204	承插弯头90°[球墨铸铁]	dn300	个	452	山西
205	承插弯头90°[球墨铸铁]	dn400	个	712	山西
206	承插弯头90°[球墨铸铁]	dn500	个	1182	山西
207	承插弯头90°[球墨铸铁]	dn600	个	1770	山西
208	承插弯头90°[球墨铸铁]	dn800	个	3386	山西
209	承插弯头90°[球墨铸铁]	dn1000	个	5950	山西
210	承插弯头90°[球墨铸铁]	dn1200	个	7860	山西
211	全承三通[球墨铸铁]	dn100	个	101	山西
212	全承三通[球墨铸铁]	dn150	个	155	山西
213	全承三通[球墨铸铁]	dn200	个	257	山西
214	全承三通[球墨铸铁]	dn250	个	346	山西
215	全承三通[球墨铸铁]	dn300	个	434	山西
216	全承三通[球墨铸铁]	dn400	个	779	山西
217	全承三通[球墨铸铁]	dn500	个	1250	山西
218	全承三通[球墨铸铁]	dn600	个	1860	山西
219	全承三通[球墨铸铁]	dn800	个	3575	山西
220	全承三通[球墨铸铁]	dn1000	个	5430	山西
221	全承三通[球墨铸铁]	dn1200	个	8580	山西
222	全盘三通[球墨铸铁]	dn100	个	162	山西
223	全盘三通[球墨铸铁]	dn150	个	237	山西

224	全盘三通[球墨铸铁]	dn200	个	338	山西
225	全盘三通[球墨铸铁]	dn250	个	427	山西
226	全盘三通[球墨铸铁]	dn300	个	684	山西
227	全盘三通[球墨铸铁]	dn400	个	1067	山西
228	全盘三通[球墨铸铁]	dn500	个	1687	山西
229	全盘三通[球墨铸铁]	dn600	个	2600	山西
230	全盘三通[球墨铸铁]	dn800	个	3645	山西
231	全盘三通[球墨铸铁]	dn1000	个	6215	山西
232	全盘三通[球墨铸铁]	dn1200	个	9455	山西
233	承插单支盘三通[球墨铸铁]	dn100	个	104	山西
234	承插单支盘三通[球墨铸铁]	dn150	个	178	山西
235	承插单支盘三通[球墨铸铁]	dn200	个	259	山西
236	承插单支盘三通[球墨铸铁]	dn250	个	373	山西
237	承插单支盘三通[球墨铸铁]	dn300	个	485	山西
238	承插单支盘三通[球墨铸铁]	dn400	个	693	山西
239	承插单支盘三通[球墨铸铁]	dn500	个	1096	山西
240	承插单支盘三通[球墨铸铁]	dn600	个	1650	山西
241	承插单支盘三通[球墨铸铁]	dn800	个	2428	山西
242	承插单支盘三通[球墨铸铁]	dn1000	个	3332	山西
243	承插单支盘三通[球墨铸铁]	dn1200	个	4378	山西
244	全承四通[球墨铸铁]	dn100	个	129	山西
245	全承四通[球墨铸铁]	dn150	个	195	山西
246	全承四通[球墨铸铁]	dn200	个	290	山西
247	全承四通[球墨铸铁]	dn250	个	385	山西
248	全承四通[球墨铸铁]	dn300	个	533	山西
249	全承四通[球墨铸铁]	dn400	个	850	山西
250	全承四通[球墨铸铁]	dn500	个	1254	山西
251	全承四通[球墨铸铁]	dn600	个	1958	山西
252	全承四通[球墨铸铁]	dn800	个	2642	山西
253	全承四通[球墨铸铁]	dn1000	个	3840	山西
254	全承四通[球墨铸铁]	dn1200	个	5130	山西
255	双承双盘四通[球墨铸铁]	dn100	个	146	山西
256	双承双盘四通[球墨铸铁]	dn150	个	218	山西
257	双承双盘四通[球墨铸铁]	dn200	个	336	山西
258	双承双盘四通[球墨铸铁]	dn250	个	431	山西
259	双承双盘四通[球墨铸铁]	dn300	个	600	山西
260	双承双盘四通[球墨铸铁]	dn400	个	1012	山西
261	双承双盘四通[球墨铸铁]	dn500	个	1708	山西
262	双承双盘四通[球墨铸铁]	dn600	个	2124	山西
263	双承双盘四通[球墨铸铁]	dn800	个	3540	山西
264	双承双盘四通[球墨铸铁]	dn1000	个	4167	山西
265	双承双盘四通[球墨铸铁]	dn1200	个	5438	山西
266	全盘四通[球墨铸铁]	dn100	个	170	山西
267	全盘四通[球墨铸铁]	dn150	个	250	山西
268	全盘四通[球墨铸铁]	dn200	个	356	山西
269	全盘四通[球墨铸铁]	dn250	个	450	山西
270	全盘四通[球墨铸铁]	dn300	个	720	山西
271	全盘四通[球墨铸铁]	dn400	个	1123	山西
272	全盘四通[球墨铸铁]	dn500	个	1776	山西
273	全盘四通[球墨铸铁]	dn600	个	2736	山西
274	全盘四通[球墨铸铁]	dn800	个	3836	山西
275	全盘四通[球墨铸铁]	dn1000	个	6540	山西
276	全盘四通[球墨铸铁]	dn1200	个	9954	山西
277	法兰盲板[球墨铸铁]	dn100	个	34	山西
278	法兰盲板[球墨铸铁]	dn150	个	54	山西
279	法兰盲板[球墨铸铁]	dn200	个	86	山西
280	法兰盲板[球墨铸铁]	dn250	个	129	山西

281	法兰盲板[球墨铸铁]	dn300	个	213	山西
282	法兰盲板[球墨铸铁]	dn400	个	323	山西
283	法兰盲板[球墨铸铁]	dn500	个	470	山西
284	法兰盲板[球墨铸铁]	dn600	个	778	山西
285	法兰盲板[球墨铸铁]	dn800	个	1066	山西
286	法兰盲板[球墨铸铁]	dn1000	个	1452	山西
287	法兰盲板[球墨铸铁]	dn1200	个	2300	山西
288	胶圈(三元乙丙)	dn100	只	7	山西
289	胶圈(三元乙丙)	dn150	只	12	山西
290	胶圈(三元乙丙)	dn200	只	17	山西
291	胶圈(三元乙丙)	dn300	只	22	山西
292	胶圈(三元乙丙)	dn400	只	34	山西
293	胶圈(三元乙丙)	dn500	只	47	山西
294	胶圈(三元乙丙)	dn600	只	77	山西
295	胶圈(三元乙丙)	dn800	只	120	山西
296	胶圈(三元乙丙)	dn1000	只	145	山西
297	胶圈(三元乙丙)	dn1200	只	210	山西
298	镀锌管箍	DN20	个	1.75	广东
299	镀锌管箍	DN25	个	1.82	广东
300	镀锌管箍	DN32	个	2.36	广东
301	镀锌管箍	DN40	个	2.53	广东
302	镀锌管箍	DN50	个	3.02	广东
303	镀锌管箍	DN65	个	7.26	广东
304	镀锌管箍	DN80	个	8.18	广东
305	镀锌管箍	DN100	个	9.85	广东
306	镀锌弯头90°[玛钢件]	DN15	个	2.5	山西
307	镀锌弯头90°[玛钢件]	DN20	个	4.8	山西
308	镀锌弯头90°[玛钢件]	DN25	个	6.5	山西
309	镀锌弯头90°[玛钢件]	DN32	个	8.5	山西
310	镀锌弯头90°[玛钢件]	DN40	个	11.82	山西
311	镀锌弯头90°[玛钢件]	DN50	个	15.21	山西
312	镀锌弯头90°[玛钢件]	DN65	个	21.5	山西
313	镀锌弯头90°[玛钢件]	DN80	个	31.14	山西
314	镀锌弯头90°[玛钢件]	DN100	个	45.16	山西
315	镀锌三通[玛钢件]	DN15	个	3.5	山西
316	镀锌三通[玛钢件]	DN20	个	5.23	山西
317	镀锌三通[玛钢件]	DN25	个	7.85	山西
318	镀锌三通[玛钢件]	DN32	个	10.5	山西
319	镀锌三通[玛钢件]	DN40	个	13.52	山西
320	镀锌三通[玛钢件]	DN50	个	16.48	山西
321	镀锌三通[玛钢件]	DN65	个	21.56	山西
322	镀锌三通[玛钢件]	DN80	个	32.95	山西
323	镀锌三通[玛钢件]	DN100	个	42.73	山西
324	沟槽弯头90°	DN50	个	27	山西
325	沟槽弯头90°	DN65	个	30	山西
326	沟槽弯头90°	DN80	个	41	山西
327	沟槽弯头90°	DN100	个	46	山西
328	沟槽弯头90°	DN150 外径159	个	82	山西
329	沟槽弯头90°	DN150 外径165	个	89	山西
330	沟槽弯头90°	DN200	个	98	山西
331	沟槽弯头90°	DN250	个	185	山西
332	沟槽弯头90°	DN300	个	265	山西
333	沟槽弯头90°	DN350	个	350	山西
334	沟槽弯头90°	DN400	个	450	山西
335	沟槽弯头45°	DN50	个	23	山西
336	沟槽弯头45°	DN65	个	27	山西
337	沟槽弯头45°	DN80	个	35	山西

338	沟槽弯头45°	DN100	个	46	山西
339	沟槽弯头45°	DN150 外径159	个	75	山西
340	沟槽弯头45°	DN150 外径165	个	81	山西
341	沟槽弯头45°	DN200	个	105	山西
342	沟槽弯头45°	DN250	个	185	山西
343	沟槽弯头45°	DN300	个	257	山西
344	沟槽弯头45°	DN350	个	365	山西
345	沟槽弯头45°	DN400	个	415	山西
346	沟槽正三通	DN50	个	18.12	山西
347	沟槽正三通	DN65	个	20.45	山西
348	沟槽正三通	DN80	个	22.81	山西
349	沟槽正三通	DN100	个	28.73	山西
350	沟槽正三通	DN150 外径159	个	60.07	山西
351	沟槽正三通	DN150 外径165	个	68.45	山西
352	沟槽正三通	DN200	个	127.1	山西
353	沟槽正三通	DN250	个	256	山西
354	沟槽正三通	DN300	个	335	山西
355	沟槽异径三通	89x60	个	34.68	山西
356	沟槽异径三通	89*76	个	34.68	山西
357	沟槽异径三通	DN100*50	个	47.56	山西
358	沟槽异径三通	DN100*65	个	47.56	山西
359	沟槽异径三通	DN100*80	个	47.56	山西
360	沟槽异径三通	DN125*50	个	64.94	山西
361	沟槽异径三通	DN125*65	个	64.94	山西
362	沟槽异径三通	DN125*80	个	69.72	山西
363	沟槽异径三通	DN125*100	个	76.53	山西
364	沟槽异径三通	DN150*50	个	81.46	山西
365	沟槽异径三通	DN150*65	个	83.25	山西
366	沟槽异径三通	DN150*80	个	87.82	山西
367	沟槽异径三通	DN150*100	个	91.31	山西
368	沟槽异径三通	DN150*125	个	95.21	山西
369	沟槽异径三通	DN150*150	个	97.38	山西
370	沟槽异径三通	DN200*80	个	132.07	山西
371	沟槽异径三通	DN200*100	个	138.45	山西
372	沟槽异径三通	DN200*125	个	142.82	山西
373	沟槽异径三通	DN200*150 外径159	个	148.91	山西
374	沟槽异径三通	DN200*150 外径165	个	156.31	山西
375	沟槽异径三通	DN250*100	个	231.58	山西
376	沟槽异径三通	DN250*150	个	242.36	山西
377	沟槽异径三通	DN250*200	个	256.48	山西
378	沟槽异径三通	DN300*150	个	318.42	山西
379	沟槽异径三通	DN300*200	个	335.17	山西
380	沟槽机械三通	DN100*50	个	21.57	山西
381	沟槽机械三通	DN100*65	个	22.53	山西
382	沟槽机械三通	DN100*80	个	24.12	山西
383	沟槽机械三通	DN125*50	个	26.89	山西
384	沟槽机械三通	DN125*65	个	28.21	山西
385	沟槽机械三通	DN125*80	个	30.26	山西
386	沟槽机械三通	DN150*50	个	35.86	山西
387	沟槽机械三通	DN150*65	个	37.32	山西
388	沟槽机械三通	DN150*80	个	38.76	山西
389	沟槽机械三通	DN150*100	个	42.17	山西
390	沟槽机械三通	DN200*50	个	52.63	山西
391	沟槽机械三通	DN200*65	个	55.84	山西
392	沟槽机械三通	DN200*80	个	57.12	山西
393	沟槽机械三通	DN200*100	个	60.59	山西
394	沟槽同心异径管	DN65*50-[外径]76*60	个	11.79	山西



395	沟槽同心异径管	DN80*50-[外径]89*60	个	15.65	山西
396	沟槽同心异径管	DN80*65-[外径]89*76	个	16.78	山西
397	沟槽同心异径管	DN100*50-[外径]114*60	个	26.36	山西
398	沟槽同心异径管	DN100*65-[外径]114*76	个	28.21	山西
399	沟槽同心异径管	DN100*80-[外径]114*89	个	30.12	山西
400	沟槽同心异径管	DN125*50-[外径]140*60	个	35.74	山西
401	沟槽同心异径管	DN125*65-[外径]140*76	个	37.5	山西
402	沟槽同心异径管	DN125*80-[外径]140*89	个	39.2	山西
403	沟槽同心异径管	DN125*100-[外径]140*114	个	42.78	山西
404	沟槽同心异径管	DN150*50-[外径]165*60	个	56.21	山西
405	沟槽同心异径管	DN150*65-[外径]165*76	个	58.37	山西
406	沟槽同心异径管	DN150*80-[外径]165*89	个	61.09	山西
407	沟槽同心异径管	DN150*100-[外径]165*114	个	62.83	山西
408	沟槽同心异径管	DN150*125-[外径]165*140	个	65.37	山西
409	沟槽同心异径管	DN200*65-[外径]219*76	个	72.83	山西
410	沟槽同心异径管	DN200*80-[外径]219*89	个	74.53	山西
411	沟槽同心异径管	DN200*100-[外径]219*114	个	78.12	山西
412	沟槽同心异径管	DN200*125-[外径]219*140	个	80.16	山西
413	沟槽同心异径管	DN200*150-[外径]219*159	个	85.39	山西
414	沟槽正四通	DN50	个	32.07	山西
415	沟槽正四通	DN65	个	35.78	山西
416	沟槽正四通	DN80	个	38.72	山西
417	沟槽正四通	DN100	个	48.62	山西
418	沟槽正四通	DN125	个	60.86	山西
419	沟槽正四通	DN150	个	106	山西
420	沟槽正四通	DN200	个	185	山西
421	沟槽正四通	DN250	个	312	山西
422	沟槽正四通	DN300	个	435	山西
423	沟槽正四通	DN350	个	480	山西
424	沟槽正四通	DN400	个	565	山西
3	电线电缆				
425	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×1.5mm <sup>2</sup>	km	3015	湖南
426	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×2.5mm <sup>2</sup>	km	4536	湖南
427	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×4mm <sup>2</sup>	km	6913	湖南
428	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×6mm <sup>2</sup>	km	9855	湖南
429	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×10mm <sup>2</sup>	km	17032	湖南
430	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×16mm <sup>2</sup>	km	24929	湖南
431	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×25mm <sup>2</sup>	km	37962	湖南
432	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×35mm <sup>2</sup>	km	52162	湖南
433	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×50mm <sup>2</sup>	km	69931	湖南
434	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×70mm <sup>2</sup>	km	97820	湖南
435	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×95mm <sup>2</sup>	km	128951	湖南
436	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×120mm <sup>2</sup>	km	165037	湖南
437	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×150mm <sup>2</sup>	km	206178	湖南

438	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-3×185mm <sup>2</sup>	km	254250	湖南
439	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-3×240mm <sup>2</sup>	km	329272	湖南
440	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-4×1.5mm <sup>2</sup>	km	3889	湖南
441	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-4×2.5mm <sup>2</sup>	km	5938	湖南
442	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-4×4mm <sup>2</sup>	km	9773	湖南
443	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-4×6mm <sup>2</sup>	km	12924	湖南
444	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-4×10mm <sup>2</sup>	km	21094	湖南
445	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-4×16mm <sup>2</sup>	km	32598	湖南
446	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-4×25mm <sup>2</sup>	km	49866	湖南
447	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-4×35mm <sup>2</sup>	km	69048	湖南
448	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-4×50mm <sup>2</sup>	km	93466	湖南
449	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-4×70mm <sup>2</sup>	km	130554	湖南
450	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-4×95mm <sup>2</sup>	km	176668	湖南
451	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-4×120mm <sup>2</sup>	km	219630	湖南
452	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-4×150mm <sup>2</sup>	km	274433	湖南
453	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-4×185mm <sup>2</sup>	km	338390	湖南
454	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-4×240mm <sup>2</sup>	km	438332	湖南
455	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-5×1.5mm <sup>2</sup>	km	5164	湖南
456	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-5×2.5mm <sup>2</sup>	km	7232	湖南
457	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-5×4mm <sup>2</sup>	km	11276	湖南
458	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-5×6mm <sup>2</sup>	km	16094	湖南
459	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-5×10mm <sup>2</sup>	km	26195	湖南
460	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-5×16mm <sup>2</sup>	km	40804	湖南
461	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-5×25mm <sup>2</sup>	km	61953	湖南
462	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-5×35mm <sup>2</sup>	km	85360	湖南
463	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-5×50mm <sup>2</sup>	km	115244	湖南
464	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-5×70mm <sup>2</sup>	km	161248	湖南
465	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-0.6/1KV-5×95mm <sup>2</sup>	km	214712	湖南

466	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-5×120mm <sup>2</sup>	km	274460	湖南
467	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-5×150mm <sup>2</sup>	km	342825	湖南
468	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-5×185mm <sup>2</sup>	km	422657	湖南
469	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-5×240mm <sup>2</sup>	km	547509	湖南
470	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-5×300mm <sup>2</sup>	km	683619	湖南
471	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×2.5+1×1.5mm <sup>2</sup>	km	5328	湖南
472	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×4+1×2.5mm <sup>2</sup>	km	8279	湖南
473	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×6+1×4mm <sup>2</sup>	km	12023	湖南
474	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×10+1×6mm <sup>2</sup>	km	19509	湖南
475	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×16+1×10mm <sup>2</sup>	km	30257	湖南
476	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×25+1×16mm <sup>2</sup>	km	45622	湖南
477	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×35+1×16mm <sup>2</sup>	km	60186	湖南
478	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×50+1×25mm <sup>2</sup>	km	89313	湖南
479	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×70+1×35mm <sup>2</sup>	km	113613	湖南
480	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×95+1×50mm <sup>2</sup>	km	151940	湖南
481	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×120+1×70mm <sup>2</sup>	km	197507	湖南
482	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×150+1×70mm <sup>2</sup>	km	238766	湖南
483	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×185+1×95mm <sup>2</sup>	km	298296	湖南
484	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×240+1×120mm <sup>2</sup>	km	384804	湖南
485	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×2.5+2×1.5mm <sup>2</sup>	km	6157	湖南
486	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×4+2×2.5mm <sup>2</sup>	km	9618	湖南
487	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×6+2×4mm <sup>2</sup>	km	14099	湖南
488	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×10+2×6mm <sup>2</sup>	km	23225	湖南
489	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×16+2×10mm <sup>2</sup>	km	35321	湖南
490	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×25+2×16mm <sup>2</sup>	km	53528	湖南
491	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×35+2×16mm <sup>2</sup>	km	68182	湖南
492	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×35+2×25mm <sup>2</sup>	km	82828	湖南
493	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×50+2×25mm <sup>2</sup>	km	94095	湖南

494	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×70+2×35mm <sup>2</sup>	km	131219	湖南
495	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×95+2×50mm <sup>2</sup>	km	176741	湖南
496	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×120+2×70mm <sup>2</sup>	km	229777	湖南
497	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×150+2×70mm <sup>2</sup>	km	271182	湖南
498	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×185+2×95mm <sup>2</sup>	km	342060	湖南
499	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×240+2×120mm <sup>2</sup>	km	440017	湖南
500	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-3×300+2×150mm <sup>2</sup>	km	549449	湖南
501	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-4×2.5+1×1.5mm <sup>2</sup>	km	6685	湖南
502	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-4×4+1×2.5mm <sup>2</sup>	km	10456	湖南
503	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-4×6+1×4mm <sup>2</sup>	km	14719	湖南
504	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-4×10+1×6mm <sup>2</sup>	km	24318	湖南
505	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-4×16+1×10mm <sup>2</sup>	km	37470	湖南
506	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-4×25+1×16mm <sup>2</sup>	km	58920	湖南
507	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-4×35+1×16mm <sup>2</sup>	km	77263	湖南
508	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-4×50+1×25mm <sup>2</sup>	km	106054	湖南
509	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-4×70+1×35mm <sup>2</sup>	km	147021	湖南
510	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-4×95+1×50mm <sup>2</sup>	km	200276	湖南
511	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-4×120+1×70mm <sup>2</sup>	km	252191	湖南
512	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-4×150+1×70mm <sup>2</sup>	km	307003	湖南
513	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-4×185+1×95mm <sup>2</sup>	km	382363	湖南
514	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-4×240+1×120mm <sup>2</sup>	km	493772	湖南
515	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-0.6/1KV-4×300+1×150mm <sup>2</sup>	km	616530	湖南
516	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×1.5mm <sup>2</sup>	km	4761	湖南
517	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×2.5mm <sup>2</sup>	km	6426	湖南
518	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×4mm <sup>2</sup>	km	8751	湖南
519	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×6mm <sup>2</sup>	km	12086	湖南
520	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×10mm <sup>2</sup>	km	18346	湖南
521	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×16mm <sup>2</sup>	km	28126	湖南

522	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×25mm <sup>2</sup>	km	41962	湖南
523	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×35mm <sup>2</sup>	km	56403	湖南
524	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×50mm <sup>2</sup>	km	74162	湖南
525	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×70mm <sup>2</sup>	km	108541	湖南
526	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×95mm <sup>2</sup>	km	147317	湖南
527	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×120mm <sup>2</sup>	km	183852	湖南
528	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×150mm <sup>2</sup>	km	229763	湖南
529	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×185mm <sup>2</sup>	km	283853	湖南
530	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×240mm <sup>2</sup>	km	365045	湖南
531	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-4×2.5mm <sup>2</sup>	km	7935	湖南
532	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-4×4mm <sup>2</sup>	km	12205	湖南
533	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-4×6mm <sup>2</sup>	km	17059	湖南
534	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-4×10mm <sup>2</sup>	km	26267	湖南
535	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-4×16mm <sup>2</sup>	km	36660	湖南
536	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-4×25mm <sup>2</sup>	km	59320	湖南
537	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-4×35mm <sup>2</sup>	km	79823	湖南
538	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-4×50mm <sup>2</sup>	km	102656	湖南
539	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-4×70mm <sup>2</sup>	km	147695	湖南
540	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-4×95mm <sup>2</sup>	km	202708	湖南
541	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-4×120mm <sup>2</sup>	km	247728	湖南
542	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-4×150mm <sup>2</sup>	km	302996	湖南
543	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-4×185mm <sup>2</sup>	km	378191	湖南
544	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-4×240mm <sup>2</sup>	km	493007	湖南
545	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-5×2.5mm <sup>2</sup>	km	10146	湖南
546	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-5×4mm <sup>2</sup>	km	14892	湖南
547	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-5×6mm <sup>2</sup>	km	20921	湖南
548	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-5×10mm <sup>2</sup>	km	32315	湖南
549	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-5×16mm <sup>2</sup>	km	48682	湖南

550	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-5×25mm <sup>2</sup>	km	73511	湖南
551	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-5×35mm <sup>2</sup>	km	99204	湖南
552	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×25+1×16mm <sup>2</sup>	km	47853	湖南
553	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×35+1×16mm <sup>2</sup>	km	66288	湖南
554	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×50+1×25mm <sup>2</sup>	km	90871	湖南
555	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×70+1×35mm <sup>2</sup>	km	125381	湖南
556	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×95+1×50mm <sup>2</sup>	km	167879	湖南
557	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×120+1×70mm <sup>2</sup>	km	212754	湖南
558	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×150+1×70mm <sup>2</sup>	km	254441	湖南
559	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×185+1×95mm <sup>2</sup>	km	319372	湖南
560	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×240+1×120mm <sup>2</sup>	km	409687	湖南
561	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×25+2×16mm <sup>2</sup>	km	57426	湖南
562	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×35+2×25mm <sup>2</sup>	km	78584	湖南
563	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×50+2×25mm <sup>2</sup>	km	109587	湖南
564	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×70+2×35mm <sup>2</sup>	km	150519	湖南
565	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×95+2×50mm <sup>2</sup>	km	199684	湖南
566	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×120+2×70mm <sup>2</sup>	km	257010	湖南
567	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×150+2×70mm <sup>2</sup>	km	298697	湖南
568	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×185+2×95mm <sup>2</sup>	km	379412	湖南
569	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-3×240+2×120mm <sup>2</sup>	km	484473	湖南
570	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-4×25+1×16mm <sup>2</sup>	km	61315	湖南
571	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-4×35+1×16mm <sup>2</sup>	km	83502	湖南
572	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-4×50+1×25mm <sup>2</sup>	km	114269	湖南
573	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-4×70+1×35mm <sup>2</sup>	km	158652	湖南
574	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-4×95+1×50mm <sup>2</sup>	km	212253	湖南
575	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-4×120+1×70mm <sup>2</sup>	km	267930	湖南
576	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-4×150+1×70mm <sup>2</sup>	km	323279	湖南
577	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-4×185+1×95mm <sup>2</sup>	km	403539	湖南

578	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV22或VV23-0.6/1.0-4×240+1×120mm <sup>2</sup>	km	519238	湖南
579	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×1.5mm <sup>2</sup>	km	3111	湖南
580	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×2.5mm <sup>2</sup>	km	4697	湖南
581	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×4mm <sup>2</sup>	km	7041	湖南
582	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×6mm <sup>2</sup>	km	10125	湖南
583	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×10mm <sup>2</sup>	km	15868	湖南
584	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×16mm <sup>2</sup>	km	24668	湖南
585	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×25mm <sup>2</sup>	km	38453	湖南
586	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×35mm <sup>2</sup>	km	52653	湖南
587	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×50mm <sup>2</sup>	km	70667	湖南
588	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×70mm <sup>2</sup>	km	101782	湖南
589	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×95mm <sup>2</sup>	km	140668	湖南
590	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×120mm <sup>2</sup>	km	178246	湖南
591	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×150mm <sup>2</sup>	km	220640	湖南
592	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×185mm <sup>2</sup>	km	274402	湖南
593	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×240mm <sup>2</sup>	km	360297	湖南
594	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×1.5mm <sup>2</sup>	km	3935	湖南
595	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×2.5mm <sup>2</sup>	km	6006	湖南
596	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×4mm <sup>2</sup>	km	9076	湖南
597	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×6mm <sup>2</sup>	km	13136	湖南
598	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×10mm <sup>2</sup>	km	20677	湖南
599	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×16mm <sup>2</sup>	km	32242	湖南
600	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×25mm <sup>2</sup>	km	50349	湖南
601	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×35mm <sup>2</sup>	km	69072	湖南
602	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×50mm <sup>2</sup>	km	92827	湖南
603	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×70mm <sup>2</sup>	km	133780	湖南
604	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×95mm <sup>2</sup>	km	184968	湖南
605	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×120mm <sup>2</sup>	km	234621	湖南

606	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×150mm <sup>2</sup>	km	290101	湖南
607	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×185mm <sup>2</sup>	km	361154	湖南
608	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×240mm <sup>2</sup>	km	474444	湖南
609	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 5×1.5mm <sup>2</sup>	km	4801	湖南
610	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 5×2.5mm <sup>2</sup>	km	7389	湖南
611	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 5×4mm <sup>2</sup>	km	11209	湖南
612	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 5×6mm <sup>2</sup>	km	16277	湖南
613	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 5×10mm <sup>2</sup>	km	25657	湖南
614	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 5×16mm <sup>2</sup>	km	40078	湖南
615	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 5×25mm <sup>2</sup>	km	62745	湖南
616	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 5×35mm <sup>2</sup>	km	86081	湖南
617	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 5×50mm <sup>2</sup>	km	115825	湖南
618	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 5×70mm <sup>2</sup>	km	166968	湖南
619	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 5×95mm <sup>2</sup>	km	231060	湖南
620	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 5×120mm <sup>2</sup>	km	292850	湖南
621	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 5×150mm <sup>2</sup>	km	362457	湖南
622	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 5×185mm <sup>2</sup>	km	451046	湖南
623	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 5×240mm <sup>2</sup>	km	592571	湖南
624	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×4+1×2.5mm <sup>2</sup>	km	8299	湖南
625	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×6+1×4mm <sup>2</sup>	km	12092	湖南
626	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×10+1×6mm <sup>2</sup>	km	18740	湖南
627	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×16+1×10mm <sup>2</sup>	km	29324	湖南
628	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×25+1×16mm <sup>2</sup>	km	45807	湖南
629	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×35+1×16mm <sup>2</sup>	km	59862	湖南
630	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×50+1×25mm <sup>2</sup>	km	82092	湖南
631	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×70+1×35mm <sup>2</sup>	km	117476	湖南
632	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×95+1×50mm <sup>2</sup>	km	161935	湖南
633	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×120+1×70mm <sup>2</sup>	km	209536	湖南



634	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×150+1×70mm <sup>2</sup>	km	251282	湖南
635	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×185+1×95mm <sup>2</sup>	km	317382	湖南
636	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×240+1×120mm <sup>2</sup>	km	414404	湖南
637	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×4+2×2.5mm <sup>2</sup>	km	9683	湖南
638	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×6+2×4mm <sup>2</sup>	km	14243	湖南
639	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×10+2×6mm <sup>2</sup>	km	21828	湖南
640	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×16+2×10mm <sup>2</sup>	km	34331	湖南
641	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×25+2×16mm <sup>2</sup>	km	53731	湖南
642	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×35+2×16mm <sup>2</sup>	km	67733	湖南
643	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×50+2×25mm <sup>2</sup>	km	94603	湖南
644	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×70+2×35mm <sup>2</sup>	km	134663	湖南
645	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×95+2×50mm <sup>2</sup>	km	185048	湖南
646	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×120+2×70mm <sup>2</sup>	km	243090	湖南
647	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×150+2×70mm <sup>2</sup>	km	284845	湖南
648	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×185+2×95mm <sup>2</sup>	km	363823	湖南
649	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 3×240+2×120mm <sup>2</sup>	km	472856	湖南
650	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×4+1×2.5mm <sup>2</sup>	km	10450	湖南
651	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×6+1×4mm <sup>2</sup>	km	15251	湖南
652	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×10+1×6mm <sup>2</sup>	km	23738	湖南
653	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×16+1×10mm <sup>2</sup>	km	37195	湖南
654	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×25+1×16mm <sup>2</sup>	km	58238	湖南
655	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×35+1×16mm <sup>2</sup>	km	76889	湖南
656	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×50+1×25mm <sup>2</sup>	km	105116	湖南
657	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×70+1×35mm <sup>2</sup>	km	150860	湖南
658	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×95+1×50mm <sup>2</sup>	km	207920	湖南
659	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×120+1×70mm <sup>2</sup>	km	268041	湖南
660	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×150+1×70mm <sup>2</sup>	km	323566	湖南
661	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV- 4×185+1×95mm <sup>2</sup>	km	407372	湖南

662	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV-4×240+1×120mm <sup>2</sup>	km	532638	湖南
663	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-3×0.75mm <sup>2</sup>	km	2113	湖南
664	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-3×1.0mm <sup>2</sup>	km	2596	湖南
665	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-3×1.5mm <sup>2</sup>	km	3671	湖南
666	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-3×2.5mm <sup>2</sup>	km	5565	湖南
667	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-4×0.75mm <sup>2</sup>	km	2669	湖南
668	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-4×1.0mm <sup>2</sup>	km	2997	湖南
669	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-4×1.5mm <sup>2</sup>	km	5957	湖南
670	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-4×2.5mm <sup>2</sup>	km	7469	湖南
671	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-5×0.75mm <sup>2</sup>	km	3406	湖南
672	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-5×1.0mm <sup>2</sup>	km	4008	湖南
673	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-5×1.5mm <sup>2</sup>	km	6521	湖南
674	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-5×2.5mm <sup>2</sup>	km	8835	湖南
675	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-7×0.75mm <sup>2</sup>	km	4062	湖南
676	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-7×1.0mm <sup>2</sup>	km	4836	湖南
677	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-7×1.5mm <sup>2</sup>	km	10119	湖南
678	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-7×2.5mm <sup>2</sup>	km	11758	湖南
679	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-8×1.5mm <sup>2</sup>	km	11358	湖南
680	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-8×2.5mm <sup>2</sup>	km	13134	湖南
681	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-10×0.75mm <sup>2</sup>	km	6111	湖南
682	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-10×1.0mm <sup>2</sup>	km	6703	湖南
683	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-10×1.5mm <sup>2</sup>	km	10711	湖南
684	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-10×2.5mm <sup>2</sup>	km	16076	湖南
685	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-10×4mm <sup>2</sup>	km	25839	湖南
686	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-10×6mm <sup>2</sup>	km	36760	湖南
687	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-12×1.5mm <sup>2</sup>	km	14290	湖南
688	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-12×2.5mm <sup>2</sup>	km	20766	湖南
689	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-14×1.5mm <sup>2</sup>	km	17068	湖南

690	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-16×1.5mm <sup>2</sup>	km	18143	湖南
691	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450V/750V-19×1.5mm <sup>2</sup>	km	19036	湖南
692	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆	KVV22-3×1.5mm <sup>2</sup>	km	4126	湖南
693	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆	KVV22-3×2.5mm <sup>2</sup>	km	5975	湖南
694	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆	KVV22-4×1.5mm <sup>2</sup>	km	5110	湖南
695	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆	KVV22-4×2.5mm <sup>2</sup>	km	7824	湖南
696	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆	KVV22-5×1.5mm <sup>2</sup>	km	6257	湖南
697	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆	KVV22-5×2.5mm <sup>2</sup>	km	9062	湖南
698	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆	KVV22-6×1.0mm <sup>2</sup>	km	6357	湖南
699	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆	KVV22-6×1.5mm <sup>2</sup>	km	7259	湖南
700	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆	KVV22-6×2.5mm <sup>2</sup>	km	10702	湖南
701	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆	KVV22-7×1.5mm <sup>2</sup>	km	8480	湖南
702	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆	KVV22-7×2.5mm <sup>2</sup>	km	12524	湖南
703	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆	KVV22-8×1.5mm <sup>2</sup>	km	9327	湖南
704	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆	KVV22-8×2.5mm <sup>2</sup>	km	13981	湖南
705	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆	KVV22-10×1.5mm <sup>2</sup>	km	11394	湖南
706	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆	KVV22-10×2.5mm <sup>2</sup>	km	17679	湖南
707	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆	KVV22-12×1.5mm <sup>2</sup>	km	13635	湖南
708	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆	KVV22-12×2.5mm <sup>2</sup>	km	27488	湖南
709	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450V/750V-3×1.5mm <sup>2</sup>	km	3962	湖南
710	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450V/750V-3×2.5mm <sup>2</sup>	km	6649	湖南
711	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450V/750V-4×1.5mm <sup>2</sup>	km	7122	湖南
712	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450V/750V-4×2.5mm <sup>2</sup>	km	11576	湖南
713	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450V/750V-5×1.5mm <sup>2</sup>	km	9645	湖南
714	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450V/750V-5×2.5mm <sup>2</sup>	km	13389	湖南
715	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450V/750V-6×1.5mm <sup>2</sup>	km	10793	湖南
716	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450V/750V-7×1.5mm <sup>2</sup>	km	12241	湖南
717	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450V/750V-7×2.5mm <sup>2</sup>	km	17888	湖南

718	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 编织屏蔽控制电缆	KVVP-450V/750V-8×1.5mm <sup>2</sup>	km	13726	湖南
719	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 编织屏蔽控制电缆	KVVP-450V/750V-8×2.5mm <sup>2</sup>	km	19956	湖南
720	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 编织屏蔽控制电缆	KVVP-450V/750V-10×1.5mm <sup>2</sup>	km	14846	湖南
721	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 编织屏蔽控制电缆	KVVP-450V/750V-10×2.5mm <sup>2</sup>	km	21258	湖南
722	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 编织屏蔽控制电缆	KVVP-450V/750V-12×1.5mm <sup>2</sup>	km	17578	湖南
723	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 编织屏蔽控制电缆	KVVP-450V/750V-12×2.5mm <sup>2</sup>	km	22861	湖南
724	铜芯低烟无卤C级阻燃耐火交联 聚乙烯绝缘聚烯烃护套控制电缆	WDZN-KYJY-450/750V-3x1.0mm <sup>2</sup>	km	3652	湖南
725	铜芯低烟无卤C级阻燃耐火交联 聚乙烯绝缘聚烯烃护套控制电缆	WDZN-KYJY-450/750V-4x1.5mm <sup>2</sup>	km	5774	湖南
726	铜芯低烟无卤C级阻燃耐火交联 聚乙烯绝缘聚烯烃护套控制电缆	WDZN-KYJY-450/750V-6x1.5mm <sup>2</sup>	km	8562	湖南
727	铜芯低烟无卤C级阻燃耐火交联 聚乙烯绝缘聚烯烃护套控制电缆	WDZN-KYJY-450/750V-7x1.5mm <sup>2</sup>	km	11312	湖南
728	铜芯低烟无卤C级阻燃耐火交联 聚乙烯绝缘聚烯烃护套控制电缆	WDZN-KYJY-450/750V-4x1.0mm <sup>2</sup>	km	6330	湖南
729	铜芯低烟无卤C级阻燃耐火交联 聚乙烯绝缘聚烯烃护套控制电缆	WDZN-KYJY-450/750V--12x1.5mm <sup>2</sup>	km	16322	湖南
730	铜芯低烟无卤C级阻燃耐火交联 聚乙烯绝缘聚烯烃护套控制电缆	WDZN-KYJY-450/750V-4x2.5mm <sup>2</sup>	km	10502	湖南
731	铜芯低烟无卤C级阻燃耐火交联 聚乙烯绝缘聚烯烃护套控制电缆	WDZN-KYJY-450/750V-2x1.5mm <sup>2</sup>	km	3798	湖南
732	铜芯低烟无卤C级阻燃耐火交联 聚乙烯绝缘聚烯烃护套控制电缆	WDZN-KYJY-450/750V-3x1.5mm <sup>2</sup>	km	4672	湖南
733	铜芯低烟无卤C级阻燃耐火交联 聚乙烯绝缘聚烯烃护套控制电缆	WDZN-KYJY-450/750V-10x1.5mm <sup>2</sup>	km	13999	湖南
734	铜芯低烟无卤C级阻燃耐火交联 聚乙烯绝缘聚烯烃护套控制电缆	WDZN-KYJY-450/750V-14x1.5mm <sup>2</sup>	km	19801	湖南
4	消防器材				
735	ABC干粉灭火器	推车式 30KG	具	385	浙江
736	ABC干粉灭火器	推车式 35KG	具	463	浙江
737	ABC干粉灭火器	推车式 50KG	具	632	浙江
738	ABC干粉灭火器	推车式 70KG	具	756	浙江
739	ABC干粉灭火器	悬挂式 3KG	具	46	浙江
740	ABC干粉灭火器	悬挂式 4KG	具	58	浙江
741	ABC干粉灭火器	悬挂式 5KG	具	70	浙江
742	ABC干粉灭火器	悬挂式 6KG	具	85	浙江
743	ABC干粉灭火器	悬挂式 7KG	具	110	浙江
744	ABC干粉灭火器	悬挂式 8KG	具	128	浙江
745	ABC干粉灭火器	悬挂式 10KG	具	165	浙江
746	超细干粉灭火器	悬挂式 2KG	具	145	浙江
747	超细干粉灭火器	悬挂式 3KG	具	195	浙江
748	超细干粉灭火器	悬挂式 4KG	具	235	浙江
749	超细干粉灭火器	悬挂式 5KG	具	285	浙江
750	超细干粉灭火器	悬挂式 6KG	具	355	浙江
751	超细干粉灭火器	悬挂式 7KG	具	425	浙江
752	超细干粉灭火器	悬挂式 8KG	具	485	浙江
753	二氧化碳灭火器	手提式 2KG	具	90	浙江
754	二氧化碳灭火器	手提式 3KG	具	115	浙江
755	二氧化碳灭火器	手提式 5KG	具	205	浙江
756	二氧化碳灭火器	手提式 7KG	具	295	浙江

757	二氧化碳灭火器	推车式 10KG	具	428	浙江
758	二氧化碳灭火器	推车式 15KG	具	523	浙江
759	二氧化碳灭火器	推车式 20KG	具	685	浙江
760	二氧化碳灭火器	推车式 25KG	具	765	浙江
761	二氧化碳灭火器	推车式 30KG	具	875	浙江
762	室内消火栓	SN50	台	42	长沙
763	室内消火栓	SN65	台	55	长沙
764	室内消火栓	SNJ65	台	60	长沙
765	室内消火栓	SNZ65	台	75	长沙
766	室内消火栓	SNZW65	台	86	长沙
767	室内消火栓	SSN65	台	82	长沙
768	室外消火栓	SA100/65-1.0	台	375	长沙
769	室外消火栓	SA100/65-1.6	台	426	长沙
770	室外消火栓	SA150/80-1.0	台	485	长沙
771	室外消火栓	SA150/80-1.6	台	695	长沙
772	室外消火栓	SS100/65-1.0	台	645	长沙
773	室外消火栓	SS100/65-1.6	台	735	长沙
774	室外消火栓	SS150/80-1.0	台	820	长沙
775	室外消火栓	SS150/80-1.6	台	1020	长沙
776	地上式水泵接合器	SQ100-1.6 DN100	台	670	长沙
777	地上式水泵接合器	SQ100-2.5 DN100	台	1210	长沙
778	地上式水泵接合器	SQ150-1.6 DN150	台	975	长沙
779	地上式水泵接合器	SQ150-2.5 DN150	台	1386	长沙
780	地下式水泵接合器	SQX100-1.6 DN100	台	705	长沙
781	地下式水泵接合器	SQX100-2.5 DN100	台	1140	长沙
782	地下式水泵接合器	SQX150-1.6 DN150	台	1038	长沙
783	地下式水泵接合器	SQX150-2.5 DN150	台	1480	长沙
784	墙壁式水泵接合器	SQB100-1.6 DN100	台	845	长沙
785	墙壁式水泵接合器	SQB150-1.6 DN150	台	1180	长沙
786	多功能消防水泵接合器	SQD100-1.6 DN100	台	335	长沙
787	多功能消防水泵接合器	SQD100-2.5 DN100	台	465	长沙
788	多功能消防水泵接合器	SQD150-1.6 DN150	台	445	长沙
789	多功能消防水泵接合器	SQD150-2.5 DN150	台	485	长沙
790	全钢式灭火器箱	2kg×2 [空箱]	个	35	长沙
791	全钢式灭火器箱	2kg×3 [空箱]	个	45	长沙
792	全钢式灭火器箱	2kg×4 [空箱]	个	52	长沙
793	全钢式灭火器箱	3kg×2 [空箱]	个	45	长沙
794	全钢式灭火器箱	3kg×3 [空箱]	个	52	长沙
795	全钢式灭火器箱	3kg×4 [空箱]	个	65	长沙
796	全钢式灭火器箱	4kg×2 [空箱]	个	48	长沙
797	全钢式灭火器箱	4kg×3 [空箱]	个	57	长沙
798	全钢式灭火器箱	4kg×4 [空箱]	个	75	长沙
799	全钢式灭火器箱	5kg×2 [空箱]	个	65	长沙
800	全钢式灭火器箱	5kg×3 [空箱]	个	72	长沙
801	全钢式灭火器箱	5kg×4 [空箱]	个	85	长沙
802	全钢式灭火器箱	8kg×2 [空箱]	个	85	长沙
803	全钢式灭火器箱	8kg×3 [空箱]	个	95	长沙
804	全钢式灭火器箱	8kg×4 [空箱]	个	110	长沙
805	全钢式消火栓箱	800×650×240 [空箱]	个	145	长沙
806	全钢式消火栓箱	1200×700×240 [空箱]	个	220	长沙
807	全钢式消火栓箱	1500×700×240 [空箱]	个	250	长沙
808	全钢式消火栓箱	1800×750×240 [空箱]	个	275	长沙
809	钢框镶玻璃型消火栓箱	800×650×240 [空箱]	个	165	长沙
810	钢框镶玻璃型消火栓箱	1200×700×240 [空箱]	个	215	长沙
811	钢框镶玻璃型消火栓箱	1500×700×240 [空箱]	个	245	长沙
812	钢框镶玻璃型消火栓箱	1800×750×240 [空箱]	个	265	长沙
813	不锈钢消火栓箱	800×650×240 [空箱]	个	285	长沙

814	不锈钢消防栓箱	1200×700×240	[空箱]	个	480	长沙
815	不锈钢消防栓箱	1500×700×240	[空箱]	个	560	长沙
816	不锈钢消防栓箱	1800×750×240	[空箱]	个	720	长沙
817	不锈钢镶玻璃式消防栓箱	800×650×240	[空箱]	个	265	长沙
818	不锈钢镶玻璃式消防栓箱	1200×700×240	[空箱]	个	315	长沙
819	不锈钢镶玻璃式消防栓箱	1500×700×240	[空箱]	个	365	长沙
820	不锈钢镶玻璃式消防栓箱	1800×750×240	[空箱]	个	450	长沙
821	铝合金消防栓箱	800×650×240	[空箱]	个	195	长沙
822	铝合金消防栓箱	1200×700×240	[空箱]	个	295	长沙
823	铝合金消防栓箱	1500×700×240	[空箱]	个	385	长沙
824	铝合金消防栓箱	1800×750×240	[空箱]	个	515	长沙
825	铝合金框镶玻璃型消防栓箱	800×650×240	[空箱]	个	150	长沙
826	铝合金框镶玻璃型消防栓箱	1200×700×240	[空箱]	个	245	长沙
827	铝合金框镶玻璃型消防栓箱	1500×700×240	[空箱]	个	350	长沙
828	铝合金框镶玻璃型消防栓箱	1800×750×240	[空箱]	个	420	长沙
829	螺纹式水流指示器	DN32		个	26.64	广东
830	螺纹式水流指示器	DN40		个	29.34	广东
831	螺纹式水流指示器	DN50		个	34.14	广东
832	螺纹式水流指示器	DN65		个	37.81	广东
833	螺纹式水流指示器	DN80		个	45.85	广东
834	法兰式水流指示器	DN50		个	92	广东
835	法兰式水流指示器	DN65		个	98	广东
836	法兰式水流指示器	DN80		个	105	广东
837	法兰式水流指示器	DN100		个	112	广东
838	法兰式水流指示器	DN125		个	128	广东
839	法兰式水流指示器	DN150		个	140	广东
840	法兰式水流指示器	DN200		个	196	广东
841	马鞍式水流指示器	DN50		个	48.59	广东
842	马鞍式水流指示器	DN65		个	53.71	广东
843	马鞍式水流指示器	DN80		个	62.08	广东
844	马鞍式水流指示器	DN100		个	70.45	广东
845	马鞍式水流指示器	DN125		个	76.26	广东
846	马鞍式水流指示器	DN150		个	85.1	广东
847	马鞍式水流指示器	DN200		个	100	广东
848	焊接式水流指示器	DN50		个	95	广东
849	焊接式水流指示器	DN65		个	105	广东
850	焊接式水流指示器	DN80		个	120	广东
851	焊接式水流指示器	DN100		个	140	广东
852	焊接式水流指示器	DN125		个	165	广东
853	焊接式水流指示器	DN150		个	185	广东
854	焊接式水流指示器	DN200		个	210	广东
855	对夹式水流指示器	DN50		个	78	广东
856	对夹式水流指示器	DN65		个	96	广东
857	对夹式水流指示器	DN80		个	110	广东
858	对夹式水流指示器	DN100		个	135	广东
859	对夹式水流指示器	DN125		个	152	广东
860	对夹式水流指示器	DN150		个	178	广东
861	沟槽式水流指示器	DN50		个	87	广东
862	沟槽式水流指示器	DN65		个	93	广东
863	沟槽式水流指示器	DN80		个	97	广东
864	沟槽式水流指示器	DN100		个	106	广东
865	沟槽式水流指示器	DN125		个	123	广东
866	沟槽式水流指示器	DN150		个	135	广东
867	沟槽式水流指示器	DN200		个	190	广东
5	开关、插座					
868	单联单控翘板式开关	10A, 220/250V		只	5.3	湖南
869	单联单控翘板式开关	16A, 220/250V		只	6.2	湖南

870	单联双控翘板式开关	10A, 220/250V	只	6.9	湖南
871	单联双控翘板式开关	16A, 220/250V	只	8.03	湖南
872	单联多控翘板式开关	10A, 220/250V	只	12	湖南
873	单联多控翘板式开关	16A, 220/250V	只	13.4	湖南
874	双联单控翘板式开关	10A, 220/250V	只	7.8	湖南
875	双联单控翘板式开关	16A, 220/250V	只	8.9	湖南
876	双联双控翘板式开关	10A, 220/250V	只	9.7	湖南
877	双联双控翘板式开关	16A, 220/250V	只	10.8	湖南
878	双联多控翘板式开关	10A, 220/250V	只	15.3	湖南
879	双联多控翘板式开关	16A, 220/250V	只	16	湖南
880	三联单控翘板式开关	10A, 220/250V	只	9.13	湖南
881	三联单控翘板式开关	16A, 220/250V	只	10	湖南
882	三联双控翘板式开关	10A, 220/250V	只	11.3	湖南
883	三联双控翘板式开关	16A, 220/250V	只	12.5	湖南
884	三联多控翘板式开关	10A, 220/250V	只	17	湖南
885	三联多控翘板式开关	16A, 220/250V	只	17.9	湖南
886	四联单控翘板式开关	10A, 220/250V	只	10.7	湖南
887	四联单控翘板式开关	16A, 220/250V	只	11.5	湖南
888	四联双控翘板式开关	10A, 220/250V	只	14.3	湖南
889	四联双控翘板式开关	16A, 220/250V	只	15.2	湖南
890	四联多控翘板式开关	10A, 220/250V	只	20	湖南
891	四联多控翘板式开关	16A, 220/250V	只	21.3	湖南
892	调光开关		只	15.8	湖南
893	白炽灯轻触开关		只	25	湖南
894	节能灯轻触开关		只	25	湖南
895	白炽灯声光控延时开关		只	27.5	湖南
896	节能灯声光控延时开关		只	27.5	湖南
897	触摸延时开关		只	28	湖南
898	单相三孔面板插座	10A, 250V	套	4.21	湖南
899	单相三孔面板插座	16A, 250V	套	6.23	湖南
900	单相三孔面板插座	25A, 250V	套	11.28	湖南
901	单相五孔面板插座	10A, 250V	套	5.8	湖南
902	单相五孔面板插座	16A, 250V	套	7.5	湖南
903	单相五孔面板插座	25A, 250V	套	14	湖南
904	三相五孔面板插座	10A, 380V	套	10.5	湖南
905	三相五孔面板插座	16A, 380V	套	11.5	湖南
906	三相五孔面板插座	25A, 380V	套	14.5	湖南
907	单相五孔地面插座	10A, 220/250V	套	82.6	湖南
908	单相五孔地面插座	16A, 220/250V	套	94	湖南
909	单相五孔地面插座	25A, 220/250V	套	122	湖南
910	三相五孔地面插座	10A, 380V	套	105	湖南
911	三相五孔地面插座	16A, 380V	套	122	湖南
912	三相五孔地面插座	25A, 380V	套	159	湖南
913	电话插座	86型 RJ45	套	12.1	湖南
914	网络信息插座	86型 RJ45	套	10.8	湖南
915	电视插座	86型 75Ω	套	13.6	湖南
916	电话、网络信息地面插座	86型 RJ45	套	78.7	湖南
6	电气线路敷设材料				
917	热镀锌槽式电缆桥架	300×50×1.5	m	38.66	湖南
918	热镀锌槽式电缆桥架	300×100×1.5	m	44.37	湖南
919	热镀锌槽式电缆桥架	300×150×1.5	m	50.98	湖南
920	热镀锌槽式电缆桥架	400×100×1.5	m	54.06	湖南
921	热镀锌槽式电缆桥架	400×150×1.5	m	60.17	湖南
922	热镀锌槽式电缆桥架	500×100×2	m	79.33	湖南
923	热镀锌槽式电缆桥架	500×150×2	m	90.35	湖南
924	热镀锌槽式电缆桥架	500×200×2	m	99.53	湖南
925	热镀锌槽式电缆桥架	600×150×2	m	107.71	湖南

926	热镀锌槽式电缆桥架	600×200×2	m	118.03	湖南
927	热镀锌槽式电缆桥架	800×150×2	m	141.31	湖南
928	热镀锌槽式电缆桥架	800×200×2	m	150	湖南
929	热镀锌梯式电缆桥架	300×50×1.5	m	50.86	湖南
930	热镀锌梯式电缆桥架	300×100×1.5	m	57.4	湖南
931	热镀锌梯式电缆桥架	300×150×1.5	m	64.8	湖南
932	热镀锌梯式电缆桥架	400×100×1.5	m	70.29	湖南
933	热镀锌梯式电缆桥架	400×150×1.5	m	83.77	湖南
934	热镀锌梯式电缆桥架	500×100×2	m	118.62	湖南
935	热镀锌梯式电缆桥架	500×150×2	m	136.21	湖南
936	热镀锌梯式电缆桥架	500×200×2	m	147.54	湖南
937	热镀锌梯式电缆桥架	600×150×2	m	160.32	湖南
938	热镀锌梯式电缆桥架	600×200×2	m	175.46	湖南
939	热镀锌梯式电缆桥架	800×150×2	m	209.57	湖南
940	热镀锌梯式电缆桥架	800×200×2	m	223.18	湖南
941	热镀锌槽式防火电缆桥架	300×50×1.5	m	45.9	湖南
942	热镀锌槽式防火电缆桥架	300×100×1.5	m	50.97	湖南
943	热镀锌槽式防火电缆桥架	300×150×1.5	m	58.1	湖南
944	热镀锌槽式防火电缆桥架	400×100×1.5	m	62.41	湖南
945	热镀锌槽式防火电缆桥架	400×150×1.5	m	69.73	湖南
946	热镀锌槽式防火电缆桥架	500×100×2	m	91.66	湖南
947	热镀锌槽式防火电缆桥架	500×150×2	m	103.89	湖南
948	热镀锌槽式防火电缆桥架	500×200×2	m	114.3	湖南
949	热镀锌槽式防火电缆桥架	600×150×2	m	124.42	湖南
950	热镀锌槽式防火电缆桥架	600×200×2	m	135.71	湖南
951	热镀锌槽式防火电缆桥架	800×150×2	m	163.03	湖南
952	热镀锌槽式防火电缆桥架	800×200×2	m	172.75	湖南
953	热镀锌梯式防火电缆桥架	300×50×1.5	m	48.76	湖南
954	热镀锌梯式防火电缆桥架	300×100×1.5	m	54.31	湖南
955	热镀锌梯式防火电缆桥架	300×150×1.5	m	63.84	湖南
956	热镀锌梯式防火电缆桥架	400×100×1.5	m	79.82	湖南
957	热镀锌梯式防火电缆桥架	400×150×1.5	m	88.55	湖南
958	热镀锌梯式防火电缆桥架	500×100×2	m	117.95	湖南
959	热镀锌梯式防火电缆桥架	500×150×2	m	133.04	湖南
960	热镀锌梯式防火电缆桥架	500×200×2	m	145.65	湖南
961	热镀锌梯式防火电缆桥架	600×150×2	m	160.37	湖南
962	热镀锌梯式防火电缆桥架	600×200×2	m	173.97	湖南
963	热镀锌梯式防火电缆桥架	800×150×2	m	211	湖南
964	热镀锌梯式防火电缆桥架	800×200×2	m	222.71	湖南
965	塑料线槽	20×12 普通型	m	1.25	广东
966	塑料线槽	25×13 普通型	m	1.8	广东
967	塑料线槽	30×16 普通型	m	3.1	广东
968	塑料线槽	40×20 普通型	m	4.85	广东
969	塑料线槽	40×30 普通型	m	5.25	广东
970	塑料线槽	60×30 普通型	m	7.5	广东
971	塑料线槽	80×50 普通型	m	9.25	广东
972	热镀锌线槽	75×50×1.0	m	13.05	湖南
973	热镀锌线槽	75×75×1.0	m	15.08	湖南
974	热镀锌线槽	100×50×1.0	m	14.5	湖南
975	热镀锌线槽	150×50×1.2	m	22.5	湖南
976	热镀锌线槽	150×100×1.2	m	27.5	湖南
977	热镀锌线槽	200×50×1.5	m	38	湖南
978	热镀锌线槽	200×60×1.5	m	43.5	湖南
979	热镀锌线槽	200×100×1.5	m	50	湖南
980	热镀锌防火线槽	75×50×1.0	m	17.5	湖南
981	热镀锌防火线槽	100×50×1.0	m	21.5	湖南
982	热镀锌防火线槽	150×50×1.2	m	39.4	湖南



983	热镀锌防火线槽	150×100×1.2	m	46.5	湖南
984	热镀锌防火线槽	200×50×1.5	m	52.13	湖南
985	热镀锌防火线槽	200×100×1.5	m	58.39	湖南
986	PVC绝缘电线管(阻燃管)	Φ16 A级	m	1.05	广东
987	PVC绝缘电线管(阻燃管)	Φ20 A级	m	1.5	广东
988	PVC绝缘电线管(阻燃管)	Φ25 A级	m	2.15	广东
989	PVC绝缘电线管(阻燃管)	Φ32 A级	m	3.35	广东
990	PVC绝缘电线管(阻燃管)	Φ40 A级	m	4.5	广东
991	PVC绝缘电线管(阻燃管)	Φ50 A级	m	5.2	广东
992	PVC绝缘电线管(阻燃管)	Φ16 B级	m	0.9	广东
993	PVC绝缘电线管(阻燃管)	Φ20 B级	m	1.45	广东
994	PVC绝缘电线管(阻燃管)	Φ25 B级	m	2	广东
995	PVC绝缘电线管(阻燃管)	Φ32 B级	m	3.15	广东
996	PVC绝缘电线管(阻燃管)	Φ40 B级	m	4.2	广东
997	PVC绝缘电线管(阻燃管)	Φ50 B级	m	4.85	广东
998	PVC-U绝缘电工套管	Φ16-205	m	0.6	广东
999	PVC-U绝缘电工套管	Φ20-205	m	0.75	广东
1000	PVC-U绝缘电工套管	Φ25-205	m	1.15	广东
1001	PVC-U绝缘电工套管	Φ32-205	m	1.75	广东
1002	PVC-U绝缘电工套管	Φ40-205	m	2.75	广东
1003	PVC-U绝缘电工套管	Φ50-205	m	4.25	广东
1004	PVC-U绝缘电工套管	Φ16-305	m	0.8	广东
1005	PVC-U绝缘电工套管	Φ20-305	m	1.05	广东
1006	PVC-U绝缘电工套管	Φ25-305	m	1.65	广东
1007	PVC-U绝缘电工套管	Φ32-305	m	2.15	广东
1008	PVC-U绝缘电工套管	Φ40-305	m	3.75	广东
1009	PVC-U绝缘电工套管	Φ50-305	m	5.15	广东
1010	PVC-U绝缘电工套管	Φ16-405	m	1.05	广东
1011	PVC-U绝缘电工套管	Φ20-405	m	1.65	广东
1012	PVC-U绝缘电工套管	Φ25-405	m	2.36	广东
1013	PVC-U绝缘电工套管	Φ32-405	m	3.73	广东
1014	PVC-U绝缘电工套管	Φ40-405	m	4.82	广东
1015	PVC-U绝缘电工套管	Φ50-405	m	6.27	广东
1016	PVC-C高压电电力电缆套管	Φ110×4.0	m	21.84	广东
1017	PVC-C高压电电力电缆套管	Φ110×5.0	m	25.77	广东
1018	PVC-C高压电电力电缆套管	Φ110×6.0	m	32.11	广东
1019	PVC-C高压电电力电缆套管	Φ110×8.0	m	41.67	广东
1020	PVC-C高压电电力电缆套管	Φ75×4.0	m	12.4	广东
1021	PVC-C高压电电力电缆套管	Φ75×5.0	m	15.21	广东
1022	PVC-C高压电电力电缆套管	Φ167×6	m	45.63	广东
1023	PVC-C高压电电力电缆套管	Φ167×8	m	58.26	广东
1024	MPP电力电缆套管	Φ110×8	m	48.91	广东
1025	MPP电力电缆套管	Φ125×9.2	m	62.5	广东
1026	MPP电力电缆套管	Φ180×10.7	m	115.13	广东
1027	MPP电力电缆套管	Φ225×13.4	m	154.82	广东
1028	MPP电力电缆套管	Φ250×12	m	171.36	广东
1029	MPP电力电缆套管	Φ250×14.8	m	198.82	广东
1030	MPP电力电缆套管	Φ280×16.6	m	248.17	广东
1031	MFP塑钢复合电缆保护管	Φ118×8	m	58.22	广东
1032	MFP塑钢复合电缆保护管	Φ168×8	m	88.62	广东
1033	MFP塑钢复合电缆保护管	Φ208×8	m	127.47	广东
1034	MFP塑钢复合电缆保护管	Φ212×10	m	161.54	广东
1035	MFP塑钢复合电缆保护管	Φ260×10	m	218.05	广东
1036	MFP塑钢复合电缆保护管	Φ264×12	m	257.29	广东
1037	KBG热镀锌线路导管	Φ16	m	2.1	湖南
1038	KBG热镀锌线路导管	Φ20	m	2.65	湖南
1039	KBG热镀锌线路导管	Φ25	m	4.25	湖南

1040	KBG热镀锌线路导管	Φ32	m	5.4	湖南
1041	KBG热镀锌线路导管	Φ40	m	6.5	湖南
1042	KBG热镀锌线路导管	Φ50	m	7.75	湖南
1043	玻璃钢夹砂电缆保护管	Φ100, 厚度3mm	m	13.5	山东
1044	玻璃钢夹砂电缆保护管	Φ100, 厚度5mm	m	15.5	山东
1045	玻璃钢夹砂电缆保护管	Φ150, 厚度3mm	m	20.5	山东
1046	玻璃钢夹砂电缆保护管	Φ150, 厚度4mm	m	23	山东
1047	玻璃钢夹砂电缆保护管	Φ150, 厚度6mm	m	26.5	山东
1048	玻璃钢夹砂电缆保护管	Φ150, 厚度8mm	m	30	山东
1049	玻璃钢夹砂电缆保护管	Φ160, 厚度4mm	m	23.5	山东
1050	玻璃钢夹砂电缆保护管	Φ160, 厚度6mm	m	28.5	山东
1051	玻璃钢夹砂电缆保护管	Φ160, 厚度8mm	m	33.5	山东
1052	玻璃钢夹砂电缆保护管	Φ175, 厚度4mm	m	24.28	山东
1053	玻璃钢夹砂电缆保护管	Φ175, 厚度6mm	m	28.75	山东
1054	玻璃钢夹砂电缆保护管	Φ175, 厚度8mm	m	37.5	山东
1055	玻璃钢夹砂电缆保护管	Φ200, 厚度4mm	m	28.5	山东
1056	玻璃钢夹砂电缆保护管	Φ200, 厚度5mm	m	30.5	山东
1057	玻璃钢夹砂电缆保护管	Φ200, 厚度6mm	m	33.12	山东
1058	玻璃钢夹砂电缆保护管	Φ200, 厚度8mm	m	36.51	山东
1059	玻璃钢夹砂电缆保护管	Φ200, 厚度10mm	m	42.53	山东
1060	PVC绝缘电线管直通	Φ16	个	0.1	广东
1061	PVC绝缘电线管直通	Φ20	个	0.15	广东
1062	PVC绝缘电线管直通	Φ25	个	0.2	广东
1063	PVC绝缘电线管直通	Φ32	个	0.3	广东
1064	PVC绝缘电线管直通	Φ40	个	0.5	广东
1065	PVC绝缘电线管直通	Φ50	个	0.75	广东
1066	PVC绝缘电线管三通	Φ16	个	0.2	广东
1067	PVC绝缘电线管三通	Φ20	个	0.3	广东
1068	PVC绝缘电线管三通	Φ25	个	0.5	广东
1069	PVC绝缘电线管三通	Φ32	个	0.75	广东
1070	PVC绝缘电线管三通	Φ40	个	1	广东
1071	PVC绝缘电线管三通	Φ50	个	1.25	广东
1072	PVC绝缘电线管接头	Φ16	个	0.1	广东
1073	PVC绝缘电线管接头	Φ20	个	0.15	广东
1074	PVC绝缘电线管接头	Φ25	个	0.2	广东
1075	PVC绝缘电线管接头	Φ32	个	0.3	广东
1076	PVC绝缘电线管接头	Φ40	个	0.5	广东
1077	PVC绝缘电线管接头	Φ50	个	0.75	广东
1078	铜接线端子	DT-16mm <sup>2</sup>	个	3.15	山东
1079	铜接线端子	DT-25mm <sup>2</sup>	个	3.6	山东
1080	铜接线端子	DT-35mm <sup>2</sup>	个	4.35	山东
1081	铜接线端子	DT-50mm <sup>2</sup>	个	6.55	山东
1082	铜接线端子	DT-70mm <sup>2</sup>	个	8.2	山东
1083	铜接线端子	DT-95mm <sup>2</sup>	个	11	山东
1084	铜接线端子	DT-120mm <sup>2</sup>	个	13.95	山东
1085	铜接线端子	DT-150mm <sup>2</sup>	个	18.35	山东
1086	KBG线盒	86-H50	个	2.5	山东
1087	KBG线盒	86-H70	个	3.5	山东
1088	PVC绝缘接线盒	86-H50	个	1.1	广东
1089	PVC绝缘接线盒	86-H60	个	1.2	广东
1090	PVC绝缘接线盒	86-H80	个	2	广东
7	工业化生产构件				
1091	叠合板	厚度60mm 混凝土C35 钢筋含量122kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2651	湖南
1092	叠合板	厚度60mm, 混凝土C35, 钢筋含量: 130kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2683	湖南
1093	叠合梁	混凝土C40 钢筋含量155kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2949	湖南
1094	叠合梁	混凝土C40, 钢筋含量: 210kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3171	湖南

1095	外挂墙	厚度300mm 混凝土C35 钢筋含量94kg/m <sup>3</sup> 保温材料50mm厚XPS	m <sup>3</sup>	2820	湖南
1096	外挂墙	厚度300mm, 混凝土C35, 钢筋含量: 103kg/m <sup>3</sup> 保温材料50cm厚XPS	m <sup>3</sup>	2856	湖南
1097	内墙	厚度200mm 混凝土C35 钢筋含量95kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2559	湖南
1098	隔墙	厚度100mm 混凝土C30 钢筋含量35kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2309	湖南
1099	隔墙	厚度100mm, 混凝土C30, 钢筋含量: 65kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2434	湖南
1100	框柱	厚度/ 混凝土C40 钢筋含量137kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2928	湖南
1101	框柱	厚度/, 混凝土C40, 钢筋含量: 250kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3400	湖南
1102	空调板	厚度100mm 混凝土C35 钢筋含量168kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3122	湖南
1103	阳台板	厚度120mm 混凝土C35 钢筋含量162kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3128	湖南
1104	阳台板	厚度120mm, 混凝土C35, 钢筋含量:	m <sup>3</sup>	3184	湖南
1105	楼梯	厚度120mm 混凝土C35 钢筋含量125kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2685	湖南
1106	楼梯	厚度120mm, 混凝土C35, 钢筋含量:	m <sup>3</sup>	2630	湖南
1107	飘窗	预制飘窗、墙板一体 边缘厚度100MM 混凝土等级C30/C35	m <sup>3</sup>	3115	湖南
1108	PCF板	预制复合墙板--PCF板 规格50mm+60mm 混凝土等级C30/C35 保温层50厚挤塑聚苯保温板	m <sup>3</sup>	3182	湖南
1109	女儿墙	预制女儿墙(不含压顶) 混凝土等级C30/C35, 钢筋含量: 80kg/m <sup>3</sup> , 规格160mm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2566	湖南
1110	卫生间沉箱	厚度100mm 混凝土C35 钢筋含量175kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3153	湖南
1111	卫生间沉箱	厚度100mm 混凝土C35, 钢筋含量: 150kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3053	湖南
1112	单梁	混凝土: C40 钢筋含量: 223kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3223	湖南
1113	整体板	厚度: 120mm/140mm . 混凝土: C35 . 钢筋含量: 127kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2812	湖南
1114	剪力墙外墙	厚度200mm, 混凝土C35, 钢筋含量:	m <sup>3</sup>	2601	湖南
1115	剪力墙外墙	厚度: 300mm . 混凝土: C35 . 钢筋含量: 98kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2544	湖南
二	装饰专业				
1	玻璃及玻璃制品				
1116	平面型钢化玻璃 白玻	3mm	m <sup>2</sup>	45	湖南
1117	平面型钢化玻璃 白玻	4mm	m <sup>2</sup>	50	湖南
1118	平面型钢化玻璃 白玻	5mm	m <sup>2</sup>	55	湖南
1119	平面型钢化玻璃 白玻	6mm	m <sup>2</sup>	63	湖南
1120	平面型钢化玻璃 白玻	8mm	m <sup>2</sup>	85	湖南
1121	平面型钢化玻璃 白玻	10mm	m <sup>2</sup>	105	湖南
1122	平面型钢化玻璃 白玻	12mm	m <sup>2</sup>	125	湖南
1123	平面型钢化玻璃 白玻	15mm	m <sup>2</sup>	175	湖南
1124	普通中空玻璃	5+6A+5	m <sup>2</sup>	98	湖南
1125	普通中空玻璃	5+9A+5	m <sup>2</sup>	108	湖南
1126	普通中空玻璃	6+6A+6	m <sup>2</sup>	118	湖南
1127	普通中空玻璃	6+9A+6	m <sup>2</sup>	132	湖南
1128	普通中空玻璃	6+12A+6	m <sup>2</sup>	145	湖南
1129	单银LOW-E中空玻璃	5+6A+5	m <sup>2</sup>	118	湖南
1130	单银LOW-E中空玻璃	5+9A+5	m <sup>2</sup>	130	湖南
1131	单银LOW-E中空玻璃	6+6A+6	m <sup>2</sup>	145	湖南
1132	单银LOW-E中空玻璃	6+9A+6	m <sup>2</sup>	160	湖南
1133	单银LOW-E中空玻璃	6+12A+6	m <sup>2</sup>	175	湖南
1134	单银LOW-E中空玻璃	8+12A+8	m <sup>2</sup>	200	湖南
1135	单钢化中空玻璃	5+6A+5, 白玻	m <sup>2</sup>	95	湖南
1136	单钢化中空玻璃	5+9A+5, 白玻	m <sup>2</sup>	102	湖南
1137	单钢化中空玻璃	6+6A+6, 白玻	m <sup>2</sup>	120	湖南
1138	单钢化中空玻璃	6+9A+6, 白玻	m <sup>2</sup>	128	湖南
1139	单钢化中空玻璃	6+12A+6, 白玻	m <sup>2</sup>	135	湖南

1140	双钢化中空玻璃	5+6A+5, 白玻	m <sup>2</sup>	120	湖南
1141	双钢化中空玻璃	5+9A+5, 白玻	m <sup>2</sup>	130	湖南
1142	双钢化中空玻璃	5+12A+5, 白玻	m <sup>2</sup>	140	湖南
1143	双钢化中空玻璃	6+6A+6, 白玻	m <sup>2</sup>	145	湖南
1144	双钢化中空玻璃	6+9A+6, 白玻	m <sup>2</sup>	152	湖南
1145	双钢化中空玻璃	6+12A+6, 白玻	m <sup>2</sup>	163	湖南
1146	单银LOW-E单钢化中空玻璃	5+6A+5, 白玻	m <sup>2</sup>	125	湖南
1147	单银LOW-E单钢化中空玻璃	5+9A+5, 白玻	m <sup>2</sup>	135	湖南
1148	单银LOW-E单钢化中空玻璃	6+6A+6, 白玻	m <sup>2</sup>	160	湖南
1149	单银LOW-E单钢化中空玻璃	6+9A+6, 白玻	m <sup>2</sup>	170	湖南
1150	单银LOW-E单钢化中空玻璃	10+9A+10, 白玻	m <sup>2</sup>	215	湖南
1151	单银LOW-E单钢化中空玻璃	12+9A+12, 白玻	m <sup>2</sup>	240	湖南
1152	单银LOW-E单钢化中空玻璃	6+12A+6, 白玻	m <sup>2</sup>	165	湖南
1153	单银LOW-E单钢化中空玻璃	8+12A+8, 白玻	m <sup>2</sup>	195	湖南
1154	单银LOW-E单钢化中空玻璃	10+12A+10, 白玻	m <sup>2</sup>	250	湖南
1155	单银LOW-E单钢化中空玻璃	12+12A+12, 白玻	m <sup>2</sup>	265	湖南
1156	单银LOW-E双钢化中空玻璃	5+6A+5, 白玻	m <sup>2</sup>	150	湖南
1157	单银LOW-E双钢化中空玻璃	5+9A+5, 白玻	m <sup>2</sup>	160	湖南
1158	单银LOW-E双钢化中空玻璃	6+6A+6, 白玻	m <sup>2</sup>	180	湖南
1159	单银LOW-E双钢化中空玻璃	6+9A+6, 白玻	m <sup>2</sup>	190	湖南
1160	单银LOW-E双钢化中空玻璃	6+12A+6, 白玻	m <sup>2</sup>	200	湖南
1161	单银LOW-E双钢化中空玻璃	8+12A+8, 白玻	m <sup>2</sup>	230	湖南
1162	单银LOW-E双钢化中空玻璃	10+12A+10, 白玻	m <sup>2</sup>	260	湖南
1163	单银LOW-E双钢化中空玻璃	12+12A+12, 白玻	m <sup>2</sup>	295	湖南
1164	双银LOW-E双钢化中空玻璃	5+6A+5, 白玻	m <sup>2</sup>	175	湖南
1165	双银LOW-E双钢化中空玻璃	5+9A+5, 白玻	m <sup>2</sup>	185	湖南
1166	双银LOW-E双钢化中空玻璃	6+6A+6, 白玻	m <sup>2</sup>	205	湖南
1167	双银LOW-E双钢化中空玻璃	6+9A+6, 白玻	m <sup>2</sup>	220	湖南
1168	双银LOW-E双钢化中空玻璃	6+12A+6, 白玻	m <sup>2</sup>	235	湖南
1169	双银LOW-E双钢化中空玻璃	8+12A+8, 白玻	m <sup>2</sup>	245	湖南
1170	双银LOW-E双钢化中空玻璃	10+12A+10, 白玻	m <sup>2</sup>	285	湖南
1171	双银LOW-E双钢化中空玻璃	12+12A+12, 白玻	m <sup>2</sup>	310	湖南
1172	防火玻璃	5mm	m <sup>2</sup>	135	湖南
1173	防火玻璃	6mm	m <sup>2</sup>	175	湖南
1174	防火玻璃	8mm	m <sup>2</sup>	225	湖南
1175	防火玻璃	10mm	m <sup>2</sup>	270	湖南
1176	防火玻璃	12mm	m <sup>2</sup>	315	湖南
1177	钢化防火玻璃	6mm	m <sup>2</sup>	215	湖南
1178	钢化防火玻璃	8mm	m <sup>2</sup>	260	湖南
1179	钢化防火玻璃	10mm	m <sup>2</sup>	305	湖南
1180	钢化防火玻璃	12mm	m <sup>2</sup>	320	湖南
1181	钢化防火玻璃	15mm	m <sup>2</sup>	380	湖南
1182	钢化防火玻璃	19mm	m <sup>2</sup>	450	湖南
2	涂料及防腐、防水材料				
1183	醇酸清漆		kg	15.40	湖南
1184	醇酸调合漆	铁红、白、灰、棕、黑	kg	17.22	湖南
1185	醇酸调合漆	黄、蓝	kg	15.55	湖南
1186	醇酸调合漆	绿、红	kg	15.84	湖南
1187	醇酸磁漆	铁红、黑、棕、灰	kg	20.72	湖南
1188	醇酸磁漆	白、红、黄、蓝、绿	kg	26.35	湖南
1189	醇酸底漆	铁红、灰、黑	kg	17.18	湖南
1190	硝基清漆		kg	23.98	湖南
1191	硝基外用磁漆	铁红、黑、白、黄、绿、蓝、灰	kg	25.61	湖南
1192	硝基外用磁漆	红	kg	27.39	湖南
1193	硝基外用磁漆(哑光)	黑、黑灰	kg	36.05	湖南
1194	硝基底漆	白、黑、铁红、灰	kg	21.04	湖南
1195	硝基木器底漆	黑、铁红、白、红、黄	kg	15.20	湖南

1196	聚氨酯清漆		kg	23.75	湖南
1197	聚氨酯磁漆	铁红、白、红、黄、蓝、灰、绿、黑	kg	25.79	湖南
1198	聚氨酯底漆	铁红	kg	32.26	湖南
1199	聚氨酯底漆	灰	kg	24.50	湖南
1200	过氯乙烯清漆		kg	36.84	湖南
1201	过氯乙烯面漆	各色	kg	35.78	湖南
1202	过氯乙烯底漆	铁红、白、灰	kg	24.19	湖南
1203	高氯化聚乙烯面漆	白、黄、红、灰、绿、黑	kg	29.18	湖南
1204	高氯化聚乙烯云铁中间漆	灰	kg	21.96	湖南
1205	高氯化聚乙烯中间漆	铁红、灰	kg	24.88	湖南
1206	高氯化聚乙烯底漆	铁红、灰	kg	18.67	湖南
1207	高氯化聚乙烯漆稀释剂		kg	12.20	湖南
1208	氯磺化聚乙烯面漆	铁红、白、灰、红、蓝、黄、绿、黑	kg	35.96	湖南
1209	氯磺化聚乙烯中间漆	白、灰	kg	30.79	湖南
1210	氯磺化聚乙烯云铁中间漆	铁红、灰	kg	25.82	湖南
1211	氯磺化聚乙烯底漆	铁红、白、灰、黄、绿、黑	kg	22.16	湖南
1212	氯磺化聚乙烯云铁底漆	铁红	kg	23.75	湖南
1213	氯化橡胶面漆	白、灰、红、黄、蓝、绿、黑	kg	24.19	湖南
1214	氯化橡胶中间漆	中灰、银灰、灰、乳白	kg	22.63	湖南
1215	氯化橡胶云铁中间漆	各色	kg	23.96	湖南
1216	氯化橡胶底漆	铁红、黑	kg	22.78	湖南
1217	氯化橡胶底漆	白、灰	kg	17.98	湖南
1218	氯化橡胶云铁底漆	铁灰、中灰	kg	17.46	湖南
1219	环氧清漆		kg	26.28	湖南
1220	环氧磁漆	铁红、白、灰、绿、蓝、黑	kg	23.05	湖南
1221	环氧磁漆	黄	kg	23.68	湖南
1222	环氧磁漆	红	kg	23.68	湖南
1223	环氧底漆	白、灰、红、蓝、棕、黄、黑	kg	15.83	湖南
1224	环氧封闭底漆		kg	18.65	湖南
1225	环氧稀释剂		kg	23.11	湖南
1226	环氧红丹漆		kg	28.01	湖南
1227	环氧耐磨地板漆	铁红、白、红、黄、灰、绿、蓝	kg	40.16	湖南
1228	环氧云铁中间漆	铁红、灰	kg	31.08	湖南
1229	环氧磷酸锌底漆	各色	kg	30.14	湖南
1230	环氧富锌底漆		kg	27.68	湖南
1231	环氧煤沥青面漆		kg	17.15	湖南
1232	环氧煤沥青底漆		kg	16.18	湖南
1233	氟碳漆底漆		kg	50.96	湖南
1234	氟碳漆面漆		kg	78.38	湖南
1235	硝基漆稀释剂		kg	51.00	湖南
1236	聚氨酯漆稀释剂		kg	13.30	湖南
1237	过氯乙烯稀释剂		kg	11.50	湖南
1238	氯磺化聚乙烯漆稀释剂		kg	7.90	湖南
1239	氯化橡胶稀释剂		kg	8.20	湖南
1240	环氧煤沥青漆稀释剂		kg	13.89	湖南
1241	内墙乳胶漆		kg	21.13	广东
1242	外墙乳胶漆		kg	22.61	广东
1243	内墙腻子		kg	2.10	湖南
1244	外墙腻子	粉	kg	0.95	湖南
1245	外墙腻子	胶	kg	1.25	湖南
1246	防裂腻子	外墙	kg	2.50	湖南
1247	防裂腻子	内墙	kg	1.60	湖南
1248	弹性腻子	HT-961	kg	3.80	湖南
1249	耐水腻子		kg	3.53	湖南
1250	醇酸防锈漆	铁红、灰	kg	15.93	湖南
1251	醇酸防锈漆	红丹	kg	13.73	湖南
1252	醇酸漆稀释剂		kg	11.39	湖南

1253	酚醛防锈漆	铁红、灰	kg	19.02	湖南
1254	酚醛防锈漆	白、丹红	kg	19.05	湖南
1255	钢结构厚型防火涂料	室外	kg	14.20	广东
1256	钢结构超薄型防火涂料	室外	kg	18.00	广东
1257	钢结构薄型防火涂料	室外	kg	17.50	广东
1258	钢结构厚型防火涂料	室内	kg	13.50	广东
1259	钢结构薄型防火涂料	室内	kg	14.30	广东
1260	钢结构超薄型防火涂料	室内	kg	16.60	广东
1261	饰面型防火涂料		kg	22.94	广东
1262	石油沥青	10#	t	4000.00	湖南
1263	石油沥青	30#	t	4120.00	湖南
1264	石油沥青	60-100#	t	4600.00	湖南
1265	乳化沥青		t	3616.00	湖南
1266	重交沥青	50# A级	t	4450.00	湖南
1267	重交沥青	70# A级	t	6297.00	湖南
1268	改性沥青	SBS	t	4655.00	湖南
1269	SBS改性沥青防水卷材	I型、 聚酯胎、 聚乙烯膜、 3mm	m <sup>2</sup>	32.72	山东
1270	SBS改性沥青防水卷材	II型、 聚酯胎、 聚乙烯膜、 3mm	m <sup>2</sup>	36.23	山东
1271	SBS改性沥青防水卷材	I型、 聚酯胎、 聚乙烯膜、 4mm	m <sup>2</sup>	42.05	山东
1272	SBS改性沥青防水卷材	II型、 聚酯胎、 聚乙烯膜、 4mm	m <sup>2</sup>	45.66	山东
1273	SBS改性沥青防水卷材	I型、 聚酯胎、 聚乙烯膜、 5mm	m <sup>2</sup>	46.20	山东
1274	SBS改性沥青防水卷材	II型、 聚酯胎、 聚乙烯膜、 5mm	m <sup>2</sup>	48.36	山东
1275	SBS改性沥青防水卷材	I型、 玻纤胎、 聚乙烯膜、 3mm	m <sup>2</sup>	22.46	山东
1276	SBS改性沥青防水卷材	II型、 玻纤胎、 聚乙烯膜、 3mm	m <sup>2</sup>	25.32	山东
1277	SBS改性沥青防水卷材	I型、 玻纤胎、 聚乙烯膜、 4mm	m <sup>2</sup>	26.02	山东
1278	SBS改性沥青防水卷材	II型、 玻纤胎、 聚乙烯膜、 4mm	m <sup>2</sup>	29.78	山东
1279	APP改性沥青防水卷材	I型、 聚酯胎、 聚乙烯膜、 3mm	m <sup>2</sup>	32.45	山东
1280	APP改性沥青防水卷材	II型、 聚酯胎、 聚乙烯膜、 3mm	m <sup>2</sup>	36.78	山东
1281	APP改性沥青防水卷材	I型、 聚酯胎、 聚乙烯膜、 4mm	m <sup>2</sup>	36.45	山东
1282	APP改性沥青防水卷材	II型、 聚酯胎、 聚乙烯膜、 4mm	m <sup>2</sup>	40.65	山东
1283	APP改性沥青防水卷材	I型、 聚酯胎、 聚乙烯膜、 5mm	m <sup>2</sup>	44.31	山东
1284	APP改性沥青防水卷材	II型、 聚酯胎、 聚乙烯膜、 5mm	m <sup>2</sup>	45.02	山东
1285	APP改性沥青防水卷材	I型、 玻纤胎、 聚乙烯膜、 3mm	m <sup>2</sup>	21.88	山东
1286	APP改性沥青防水卷材	II型、 玻纤胎、 聚乙烯膜、 3mm	m <sup>2</sup>	24.06	山东
1287	APP改性沥青防水卷材	I型、 玻纤胎、 聚乙烯膜、 4mm	m <sup>2</sup>	24.45	山东
1288	APP改性沥青防水卷材	II型、 玻纤胎、 聚乙烯膜、 4mm	m <sup>2</sup>	27.65	山东
1289	道桥用APP改性沥青防水卷材	II型、 厚3.5mm	m <sup>2</sup>	107.00	山东
1290	道桥用APP改性沥青防水卷材	II型、 厚4.5mm	m <sup>2</sup>	134.00	山东
1291	道桥用SBS改性沥青防水卷材	3.5mm	m <sup>2</sup>	78.15	山东
1292	道桥用SBS改性沥青防水卷材	4.5mm	m <sup>2</sup>	84.33	山东
1293	SBS耐根穿刺防水卷材	化学耐根阻根穿刺、 聚酯胎、 3mm	m <sup>2</sup>	75.60	山东
1294	SBS耐根穿刺防水卷材	铜胎基耐根阻根穿刺、 3mm	m <sup>2</sup>	80.22	山东
1295	SBS耐根穿刺防水卷材	化学耐根阻根穿刺、 聚酯胎、 4mm	m <sup>2</sup>	80.00	山东
1296	SBS耐根穿刺防水卷材	铜胎基耐根阻根穿刺、 4mm	m <sup>2</sup>	85.00	山东
1297	自粘聚合物改性沥青防水卷材	I型、 无胎基、 聚乙烯膜 1.2mm	m <sup>2</sup>	18.60	山东
1298	自粘聚合物改性沥青防水卷材	II型、 无胎基、 聚乙烯膜 1.2mm	m <sup>2</sup>	22.03	山东
1299	自粘聚合物改性沥青防水卷材	I型、 无胎基、 聚酯膜、 1.2mm	m <sup>2</sup>	24.50	山东
1300	自粘聚合物改性沥青防水卷材	II型、 无胎基、 聚酯膜、 1.2mm	m <sup>2</sup>	28.06	山东
1301	自粘聚合物改性沥青防水卷材	无胎基、 无膜双面自粘、 1.2mm	m <sup>2</sup>	17.60	山东
1302	自粘聚合物改性沥青防水卷材	I型、 无胎基、 聚乙烯膜 1.5mm	m <sup>2</sup>	19.20	山东
1303	自粘聚合物改性沥青防水卷材	II型、 无胎基、 聚乙烯膜 1.5mm	m <sup>2</sup>	21.64	山东
1304	自粘聚合物改性沥青防水卷材	I型、 无胎基、 聚酯膜、 1.5mm	m <sup>2</sup>	37.00	山东
1305	自粘聚合物改性沥青防水卷材	II型、 无胎基、 聚酯膜、 1.5mm	m <sup>2</sup>	39.00	山东
1306	自粘聚合物改性沥青防水卷材	I型、 无胎基、 无膜双面自粘、 1.5mm	m <sup>2</sup>	24.30	山东
1307	自粘聚合物改性沥青防水卷材	I型、 聚酯胎、 聚乙烯膜、 2mm	m <sup>2</sup>	27.20	山东
1308	自粘聚合物改性沥青防水卷材	I型、 聚酯胎、 无膜双面自粘、 2mm	m <sup>2</sup>	26.50	山东
1309	自粘聚合物改性沥青防水卷材	I型、 聚酯胎、 聚乙烯膜、 3mm	m <sup>2</sup>	32.02	山东

1310	自粘聚合物改性沥青防水卷材	I型、聚酯胎、无膜双面自粘、3mm	m <sup>2</sup>	33.80	山东
1311	自粘聚合物改性沥青防水卷材	II型、聚酯胎、聚乙烯膜、3mm	m <sup>2</sup>	34.05	山东
1312	自粘聚合物改性沥青防水卷材	II型、聚酯胎、无膜双面自粘、3mm	m <sup>2</sup>	38.60	山东
1313	自粘聚合物改性沥青防水卷材	I型、聚酯胎、聚乙烯膜、4mm	m <sup>2</sup>	36.62	山东
1314	自粘聚合物改性沥青防水卷材	I型、聚酯胎、无膜双面自粘、4mm	m <sup>2</sup>	39.16	山东
1315	自粘聚合物改性沥青防水卷材	II型、聚酯胎、聚乙烯膜、4mm	m <sup>2</sup>	38.12	山东
1316	自粘聚合物改性沥青防水卷材	II型、聚酯胎、无膜双面自粘、4mm	m <sup>2</sup>	41.83	山东
1317	PET自粘聚合物改性沥青防水卷	国标、I型、湿铺P类、1.5mm	m <sup>2</sup>	26.35	山东
1318	PET自粘聚合物改性沥青防水卷	国标、I型、湿铺P类、2.0mm	m <sup>2</sup>	29.33	山东
1319	PET单面自粘防水卷材	国标、PET镀铝膜、1.5mm	m <sup>2</sup>	26.00	山东
1320	APF自粘聚合物改性沥青防水卷	国标、I型、聚酯胎、3.0mm	m <sup>2</sup>	36.80	山东
1321	APF自粘聚合物改性沥青防水卷	国标、I型、聚酯胎、4.0mm	m <sup>2</sup>	41.23	山东
1322	SPM自粘聚合物改性沥青防水卷	I型、无胎基、1.5mm	m <sup>2</sup>	26.20	山东
1323	SPM自粘聚合物改性沥青防水卷	I型、无胎基、2.0mm	m <sup>2</sup>	32.50	山东
1324	TBR自粘聚合物改性沥青防水卷	国标、聚酯胎、1.5mm	m <sup>2</sup>	38.20	山东
1325	TBR自粘聚合物改性沥青防水卷	国标、聚酯胎、2.0mm	m <sup>2</sup>	48.34	山东
1326	TBR自粘聚合物改性沥青防水卷	国标、聚酯胎、3.0mm	m <sup>2</sup>	54.56	山东
1327	TBR自粘聚合物改性沥青防水卷	国标、聚酯胎、4.0mm	m <sup>2</sup>	59.69	山东
1328	BAC自粘防水卷材	I型、国标、聚酯胎、3.0mm	m <sup>2</sup>	72.66	山东
1329	BAC自粘防水卷材	I型、国标、聚酯胎、4.0mm	m <sup>2</sup>	116.35	山东
1330	BAC-P自粘防水卷材	国标、PET镀铝硅油膜、1.5mm	m <sup>2</sup>	43.20	山东
1331	APF压敏反应型自粘高分子防水卷材	国标 I 型 无胎 1.5mm	m <sup>2</sup>	50.06	山东
1332	APF压敏反应型自粘高分子防水卷材	国标 I 型 无胎 2.0mm	m <sup>2</sup>	54.65	山东
1333	APF反应型预铺式高分子自粘卷材（非沥青）	国标 1.2mm	m <sup>2</sup>	47.66	山东
1334	APF反应型预铺式高分子自粘卷材（非沥青）	国标 1.5mm	m <sup>2</sup>	51.23	山东
1335	CKS弹性体SBS改性沥青防水卷材	国标、I型、聚酯胎、聚乙烯膜、3.0mm	m <sup>2</sup>	48.03	山东
1336	CKS弹性体SBS改性沥青防水卷材	国标、I型、聚酯胎、聚乙烯膜、4.0mm	m <sup>2</sup>	54.66	山东
1337	CKS弹性体SBS改性沥青防水卷材	国标、II型、聚酯胎、聚乙烯膜、3.0mm	m <sup>2</sup>	52.31	山东
1338	CKS弹性体SBS改性沥青防水卷材	国标、II型、聚酯胎、聚乙烯膜、4.0mm	m <sup>2</sup>	58.54	山东
1339	CKS塑性体APP改性沥青防水卷材	国标、I型、聚酯胎、聚乙烯膜、3.0mm	m <sup>2</sup>	52.00	山东
1340	CKS塑性体APP改性沥青防水卷材	国标、I型、聚酯胎、聚乙烯膜、4.0mm	m <sup>2</sup>	58.00	山东
1341	CKS高聚物改性沥青耐根穿刺聚酯胎防水卷材-PY	国标、聚酯胎、4.0mm	m <sup>2</sup>	86.00	山东
1342	CKS高聚物改性沥青耐根穿刺聚酯胎防水卷材-CU	国标、聚酯胎、4.0mm	m <sup>2</sup>	85.46	山东
1343	反应粘自粘改性沥青防水卷材	1.5mm	m <sup>2</sup>	52.36	山东
1344	反应粘自粘改性沥青防水卷材	2.0mm	m <sup>2</sup>	56.67	山东
1345	高分子预铺防水卷材	双面粘合 1.2mm	m <sup>2</sup>	42.00	山东
1346	高分子预铺防水卷材	双面粘合 1.5mm	m <sup>2</sup>	45.00	山东
1347	高分子预铺防水卷材	双面粘合 2mm	m <sup>2</sup>	58.00	山东
1348	高分子自粘胶膜防水卷材	双面粘合 1.2mm	m <sup>2</sup>	40.72	山东
1349	高分子自粘胶膜防水卷材	双面粘合 1.5mm	m <sup>2</sup>	38.59	山东
1350	AAF交叉层压膜高分子自粘防水卷材	国标 I型 湿铺P类 1.5mm厚	m <sup>2</sup>	54.60	山东
1351	AAF交叉层压膜高分子自粘防水卷材	国标 I型 湿铺P类 2.0mm厚	m <sup>2</sup>	62.36	山东
1352	高密度聚乙烯预铺反粘胶膜防水卷材	国标 HDPE	m <sup>2</sup>	48.36	山东
1353	强力交叉叠压膜高分子自粘防水卷材	国标 交叉叠压膜+自粘料+硅油膜1.5mm	m <sup>2</sup>	59.00	山东
1354	强力交叉叠压膜高分子自粘防水卷材	国标 交叉叠压膜+自粘料+硅油膜2.0mm	m <sup>2</sup>	64.60	山东

1355	RAM-CL快速反应粘强力交叉膜自粘防水卷材	1.5mm	m <sup>2</sup>	27.00	山东
1356	RAM-H/E高分子自粘胶膜预铺防水卷材	1.2mm 非沥青基	m <sup>2</sup>	20.60	山东
1357	MAC非沥青基高分子自粘胶膜防水卷材	1.2mm预铺 国标 带砂 片材厚度0.7	m <sup>2</sup>	109.00	山东
1358	MAC高分子自粘橡胶复合防水卷	1.2mm, 国标 HDPE	m <sup>2</sup>	40.47	山东
1359	高分子湿铺防水卷材	I型、双面粘合、1.2mm	m <sup>2</sup>	35.00	山东
1360	高分子湿铺防水卷材	II型、双面粘合、1.2mm	m <sup>2</sup>	39.20	山东
1361	高分子湿铺防水卷材	I型、双面粘合、1.5mm	m <sup>2</sup>	40.00	山东
1362	高分子湿铺防水卷材	II型、双面粘合、1.5mm	m <sup>2</sup>	43.54	山东
1363	高分子湿铺防水卷材	I型、双面粘合、2mm	m <sup>2</sup>	45.00	山东
1364	高分子湿铺防水卷材	II型、双面粘合、2mm	m <sup>2</sup>	50.50	山东
1365	聚氯乙烯PVC防水卷材	均质卷材、1.2mm	m <sup>2</sup>	31.00	山东
1366	聚氯乙烯PVC防水卷材	外露、均质卷材 1.2mm	m <sup>2</sup>	35.68	山东
1367	聚氯乙烯PVC防水卷材	带纤维背衬卷材、1.5mm	m <sup>2</sup>	36.60	山东
1368	聚氯乙烯PVC防水卷材	外露、带纤维背衬卷材、1.5mm	m <sup>2</sup>	37.82	山东
1369	聚氯乙烯PVC防水卷材	织物内增强卷材、1.5mm	m <sup>2</sup>	39.48	山东
1370	聚氯乙烯PVC防水卷材	外露、织物内增强卷材1.5mm	m <sup>2</sup>	40.25	山东
1371	聚氯乙烯PVC防水卷材	均质卷材、1.8mm	m <sup>2</sup>	38.90	山东
1372	聚氯乙烯PVC防水卷材	外露、均质卷材、1.8mm	m <sup>2</sup>	42.30	山东
1373	聚氯乙烯PVC防水卷材	带纤维背衬卷材、1.8mm	m <sup>2</sup>	45.12	山东
1374	聚氯乙烯PVC防水卷材	外露、带纤维背衬卷材、1.8mm	m <sup>2</sup>	47.34	山东
1375	聚氯乙烯PVC防水卷材	织物内增强卷材、1.8mm	m <sup>2</sup>	49.63	山东
1376	聚氯乙烯PVC防水卷材	外露、织物内增强卷材、1.8mm	m <sup>2</sup>	51.89	山东
1377	聚氯乙烯PVC防水卷材	均质卷材、2mm	m <sup>2</sup>	41.00	山东
1378	聚氯乙烯PVC防水卷材	外露、均质卷材、2mm	m <sup>2</sup>	43.65	山东
1379	聚氯乙烯PVC防水卷材	带纤维背衬卷材、2mm	m <sup>2</sup>	46.00	山东
1380	聚氯乙烯PVC防水卷材	外露、带纤维背衬卷材、2mm	m <sup>2</sup>	48.69	山东
1381	聚氯乙烯PVC防水卷材	织物内增强卷材、2mm	m <sup>2</sup>	50.74	山东
1382	聚氯乙烯PVC防水卷材	外露、织物内增强卷材2mm	m <sup>2</sup>	52.87	山东
1383	TPO热塑性聚烯烃防水卷材	均质卷材、1.2mm	m <sup>2</sup>	17.00	湖北
1384	TPO热塑性聚烯烃防水卷材	外露、均质卷材、1.2mm	m <sup>2</sup>	18.20	湖北
1385	TPO热塑性聚烯烃防水卷材	带纤维背衬卷材、1.2mm	m <sup>2</sup>	19.00	湖北
1386	TPO热塑性聚烯烃防水卷材	外露、带纤维背衬卷材、1.2mm	m <sup>2</sup>	20.00	湖北
1387	TPO热塑性聚烯烃防水卷材	织物内增强卷材、1.2mm	m <sup>2</sup>	21.00	湖北
1388	TPO热塑性聚烯烃防水卷材	外露、织物内增强卷材1.2mm	m <sup>2</sup>	22.50	湖北
1389	TPO热塑性聚烯烃防水卷材	均质卷材、1.5mm	m <sup>2</sup>	24.00	湖北
1390	TPO热塑性聚烯烃防水卷材	外露、均质卷材1.5mm	m <sup>2</sup>	24.50	湖北
1391	TPO热塑性聚烯烃防水卷材	带纤维背衬卷材、1.5mm	m <sup>2</sup>	24.80	湖北
1392	TPO热塑性聚烯烃防水卷材	外露、带纤维背衬卷材、1.5mm	m <sup>2</sup>	26.00	湖北
1393	TPO热塑性聚烯烃防水卷材	织物内增强卷材、1.5mm	m <sup>2</sup>	27.50	湖北
1394	TPO热塑性聚烯烃防水卷材	外露、织物内增强卷材、1.5mm	m <sup>2</sup>	29.00	湖北
1395	TPO热塑性聚烯烃防水卷材	均质卷材、1.8mm	m <sup>2</sup>	26.00	湖北
1396	TPO热塑性聚烯烃防水卷材	外露、均质卷材1.8mm	m <sup>2</sup>	26.30	湖北
1397	TPO热塑性聚烯烃防水卷材	带纤维背衬卷材、1.8mm	m <sup>2</sup>	27.90	湖北
1398	TPO热塑性聚烯烃防水卷材	外露、带纤维背衬卷材、1.8mm	m <sup>2</sup>	31.00	湖北
1399	TPO热塑性聚烯烃防水卷材	织物内增强卷材、1.8mm	m <sup>2</sup>	32.00	湖北
1400	TPO热塑性聚烯烃防水卷材	外露、织物内增强卷材、1.8mm	m <sup>2</sup>	35.20	湖北
1401	TPO热塑性聚烯烃防水卷材	均质卷材、2mm	m <sup>2</sup>	33.00	湖北
1402	TPO热塑性聚烯烃防水卷材	外露、均质卷材、2mm	m <sup>2</sup>	35.50	湖北
1403	TPO热塑性聚烯烃防水卷材	带纤维背衬卷材、2mm	m <sup>2</sup>	36.50	湖北
1404	TPO热塑性聚烯烃防水卷材	外露、带纤维背衬卷材、2mm	m <sup>2</sup>	37.00	湖北
1405	TPO热塑性聚烯烃防水卷材	织物内增强卷材、2mm	m <sup>2</sup>	37.90	湖北
1406	TPO热塑性聚烯烃防水卷材	外露、织物内增强卷材2mm	m <sup>2</sup>	40.00	湖北
1407	三元乙丙橡胶防水卷材	1.2mm	m <sup>2</sup>	28.50	湖北
1408	三元乙丙橡胶防水卷材	1.5mm	m <sup>2</sup>	33.75	湖北



1409	三元乙丙橡胶防水卷材	2.0mm	m <sup>2</sup>	50.00	湖北
1410	聚乙烯丙纶复合防水卷材	0.7mm	m <sup>2</sup>	10.00	湖北
1411	聚乙烯丙纶复合防水卷材	0.9mm	m <sup>2</sup>	12.00	湖北
1412	聚乙烯丙纶复合防水卷材	1mm	m <sup>2</sup>	16.00	湖北
1413	聚乙烯丙纶复合防水卷材	1.2mm	m <sup>2</sup>	17.00	湖北
1414	聚乙烯丙纶复合防水卷材	1.5mm	m <sup>2</sup>	19.00	湖北
1415	高分子增强复合防水卷材	0.7mm	m <sup>2</sup>	13.00	湖北
1416	高分子增强复合防水卷材	0.9mm	m <sup>2</sup>	15.00	湖北
1417	高分子增强复合防水卷材	1mm	m <sup>2</sup>	16.00	湖北
1418	高分子增强复合防水卷材	1.2mm	m <sup>2</sup>	18.00	湖北
1419	高分子增强复合防水卷材	1.5mm	m <sup>2</sup>	20.00	湖北
1420	聚氨酯防水涂料	单组份	kg	15.75	湖北
1421	聚氨酯防水涂料	双组份	kg	14.25	湖北
1422	JS复合防水涂料	I型	kg	9.09	湖北
1423	JS复合防水涂料	II型	kg	9.12	湖北
1424	非固化橡胶沥青防水涂料	II型	kg	19.26	湖北
1425	非固化橡胶沥青防水涂料	I型	kg	30.40	湖北
1426	水泥基渗透结晶防水涂料	I型	kg	12.80	湖北
1427	丙烯酸高弹防水涂料	I型	kg	7.50	湖北
1428	有机硅防水涂料		kg	13.60	湖北
1429	聚脲防水涂料		kg	65.00	湖北
1430	环氧树脂防水涂料		kg	30.00	湖北
1431	冷底子油		kg	5.00	湖北
1432	CPS节点防水密封膏		kg	10.40	湖北
1433	防水油膏		kg	5.61	湖北
1434	橡胶止水带	6×300, 中埋式	m	40.00	湖北
1435	橡胶止水带	8×300, 中埋式	m	44.00	湖北
1436	橡胶止水带	10×300, 中埋式	m	48.00	湖北
1437	橡胶止水带	6×350, 中埋式	m	42.00	湖北
1438	橡胶止水带	8×350, 中埋式	m	49.00	湖北
1439	橡胶止水带	10×350, 中埋式	m	68.00	湖北
三	市政专业				
1	道路桥梁专用材料				
1440	花岗岩毛光板	20mm	m <sup>2</sup>	59.40	福建
1441	花岗岩毛光板	30mm	m <sup>2</sup>	75.60	福建
1442	花岗岩毛光板	40mm	m <sup>2</sup>	95.04	福建
1443	花岗岩毛光板	50mm	m <sup>2</sup>	113.40	福建
1444	花岗岩火烧板	20mm	m <sup>2</sup>	62.64	福建
1445	花岗岩火烧板	30mm	m <sup>2</sup>	86.40	福建
1446	花岗岩火烧板	40mm	m <sup>2</sup>	108.00	福建
1447	花岗岩火烧板	50mm	m <sup>2</sup>	125.28	福建
1448	花岗岩拉毛板	30mm	m <sup>2</sup>	96.12	福建
1449	花岗岩拉毛板	40mm	m <sup>2</sup>	114.48	福建
1450	花岗岩剁斧板	30mm	m <sup>2</sup>	91.80	福建
1451	花岗岩剁斧板	40mm	m <sup>2</sup>	110.16	福建
1452	花岗岩自然面	60mm	m <sup>2</sup>	162.00	福建
1453	花岗岩自然面	70mm	m <sup>2</sup>	189.00	福建
1454	花岗岩云头栏板	普通	m	518.00	福建
1455	花岗岩路沿侧石	100宽*150高	m	25.92	福建
1456	花岗岩路沿侧石	100宽*250高	m	34.02	福建
1457	花岗岩路沿侧石	100宽*300高	m	40.50	福建
1458	花岗岩路沿侧石	100宽*350高	m	47.25	福建
1459	花岗岩路沿侧石	120宽*150高	m	24.30	福建
1460	花岗岩路沿侧石	120宽*250高	m	40.50	福建
1461	花岗岩路沿侧石	120宽*300高	m	48.60	福建
1462	花岗岩路沿侧石	120宽*350高	m	56.70	福建
1463	花岗岩路沿侧石	120宽*400高	m	64.80	福建

1464	花岗岩路沿侧石	120宽*450高	m	72.90	福建
1465	花岗岩路沿侧石	120宽*500高	m	81.00	福建
1466	花岗岩路沿侧石	120宽*550高	m	89.10	福建
1467	花岗岩路沿侧石	150宽*150高	m	30.38	福建
1468	花岗岩路沿侧石	150宽*250高	m	50.63	福建
1469	花岗岩路沿侧石	150宽*300高	m	60.75	福建
1470	花岗岩路沿侧石	150宽*350高	m	70.91	福建
1471	花岗岩路沿侧石	150宽*400高	m	81.00	福建
1472	花岗岩路沿侧石	150宽*450高	m	91.13	福建
1473	花岗岩路沿侧石	150宽*500高	m	101.25	福建
1474	花岗岩路沿侧石	150宽*550高	m	111.38	福建
1475	花岗岩路沿侧石	200宽*300高	m	81.00	福建
1476	花岗岩路沿侧石	200宽*350高	m	94.50	福建
1477	花岗岩路沿侧石	200宽*400高	m	103.68	福建
1478	花岗岩路沿侧石	200宽*450高	m	113.40	福建
1479	花岗岩路沿侧石	200宽*500高	m	136.08	福建
1480	花岗岩路沿侧石	200宽*550高	m	147.96	福建
1481	花岗岩路沿侧石	300宽*100高	m	40.50	福建
1482	花岗岩路沿侧石	300宽*120高	m	48.60	福建
1483	花岗岩路沿侧石	300宽*150高	m	60.75	福建
1484	花岗岩路沿侧石	350宽*120高	m	56.70	福建
1485	花岗岩平石	300宽×30高	m	16.74	福建
1486	花岗岩平石	300宽×50高	m	25.92	福建
1487	花岗岩平石	300宽×60高	m	31.86	福建
1488	花岗岩平石	300宽×80高	m	38.88	福建
1489	花岗岩平石	350宽×120高	m	56.70	福建
1490	花岗岩平石	350宽×150高	m	70.88	福建
1491	花岗岩平石	350宽×180高	m	85.05	福建
1492	花岗岩平石	350×40-60mm	m	37.80	福建
1493	花岗岩平石	400×40-60mm	m	45.36	福建
1494	花岗岩平石	400×60-80mm	m	60.48	福建
1495	花岗岩平石	400×80-100mm	m	73.44	福建
1496	花岗岩平石	400×100-120mm	m	88.56	福建
1497	花岗岩平石	400×150mm	m	113.40	福建
1498	混凝土路缘石	甲型 120×300×495	m	37.80	长沙
1499	混凝土路缘石	甲型 120×300×745	m	38.88	长沙
1500	混凝土路缘石	甲型 120×350×495	m	44.28	长沙
1501	混凝土路缘石	甲型 120×350×745	m	46.44	长沙
1502	混凝土路缘石	甲型 120×500×300	m	65.34	长沙
1503	混凝土路缘石	乙型 100×150×495	m	15.77	长沙
1504	混凝土路缘石	乙型 100×200×495	m	20.25	长沙
1505	混凝土路缘石	乙型 100×300×495	m	30.59	长沙
1506	混凝土路缘石	乙型 120×300×495	m	36.86	长沙
1507	混凝土路缘石	乙型 120×300×745	m	38.10	长沙
1508	混凝土路缘石	乙型 120×300×990	m	41.66	长沙
1509	混凝土路缘石	乙型 50×125×250	m	10.58	长沙
1510	混凝土路缘石	乙型 80×300×495	m	25.00	长沙
1511	花岗岩树池口	60宽x100高 L=1.0m	m	12.15	长沙
1512	花岗岩树池口	60宽x150高 L=1.0m	m	18.23	长沙
1513	花岗岩树池口	80宽x150高 L=1.0m	m	24.30	长沙
1514	花岗岩树池口	80宽x200高 L=1.0m	m	32.40	长沙
1515	花岗岩树池口	100宽x100高 L=1.0m	m	20.25	长沙
1516	花岗岩树池口	100宽x150高 L=1.0m	m	30.38	长沙
1517	花岗岩树池口	100宽x200高 L=1.0m	m	40.50	长沙
1518	花岗岩树池口	100宽x250高 L=1.0m	m	50.63	长沙
1519	花岗岩树池口	120宽x120高 L=1.0m	m	29.16	长沙
1520	花岗岩树池口	60宽x100高 L=1.25m	m	14.58	长沙

1521	花岗岩树池口	60宽x150高 L=1.25m	m	21.88	长沙
1522	花岗岩树池口	80宽x150高 L=1.25m	m	29.16	长沙
1523	花岗岩树池口	80宽x200高 L=1.25m	m	38.88	长沙
1524	花岗岩树池口	100宽x100高 L=1.25m	m	24.30	长沙
1525	花岗岩树池口	100宽x150高 L=1.25m	m	36.46	长沙
1526	花岗岩树池口	100宽x200高 L=1.25m	m	48.60	长沙
1527	花岗岩树池口	100宽x250高 L=1.25m	m	60.76	长沙
1528	花岗岩树池口	120宽x120高 L=1.25m	m	35.00	长沙
1529	花岗岩树池口	60宽x100高 L=1.5m	m	16.68	长沙
1530	花岗岩树池口	60宽x150高 L=1.5m	m	24.25	长沙
1531	花岗岩树池口	80宽x150高 L=1.5m	m	30.78	长沙
1532	花岗岩树池口	80宽x200高 L=1.5m	m	41.18	长沙
1533	花岗岩树池口	100宽x100高 L=1.5m	m	26.25	长沙
1534	花岗岩树池口	100宽x150高 L=1.5m	m	38.25	长沙
1535	花岗岩树池口	100宽x200高 L=1.5m	m	50.76	长沙
1536	花岗岩树池口	100宽x250高 L=1.5m	m	62.89	长沙
1537	花岗岩树池口	120宽x120高 L=1.5m	m	36.58	长沙
1538	混凝土树池口	100宽x100高 L=1.0m	m	13.50	长沙
1539	混凝土树池口	100宽x100高 L=1.25m	m	14.49	长沙
1540	混凝土树池口	100宽x100高 L=1.5m	m	15.29	长沙
1541	球墨铸铁树池口	900×900×60 L=1.0m	m	91.80	长沙
1542	球墨铸铁树池口	1000×1000×20 L=1.0m	m	105.84	长沙
1543	球墨铸铁树池口	1000×1000×40 L=1.0m	m	124.20	长沙
1544	球墨铸铁树池口	1000×1000×50 L=1.0m	m	138.24	长沙
1545	球墨铸铁树池口	1200×1200×60 L=1.25m	m	156.60	长沙
1546	球墨铸铁树池口	1500×1500×60 L=1.5m	m	178.20	长沙
1547	花岗岩人行道板	20mm	m <sup>2</sup>	51.84	长沙
1548	花岗岩人行道板	30mm	m <sup>2</sup>	60.48	长沙
1549	花岗岩人行道板	40mm	m <sup>2</sup>	68.04	长沙
1550	花岗岩人行道板	50mm	m <sup>2</sup>	81.00	长沙
1551	混凝土人行道板	250x250x50mm	m <sup>2</sup>	70.32	长沙
1552	混凝土人行道板	300x300x60mm	m <sup>2</sup>	84.50	长沙
1553	花岗岩盲道板	20mm	m <sup>2</sup>	70.20	长沙
1554	花岗岩盲道板	30mm	m <sup>2</sup>	84.24	长沙
1555	花岗岩盲道板	40mm	m <sup>2</sup>	99.36	长沙
1556	花岗岩盲道板	50mm	m <sup>2</sup>	125.28	长沙