

附件1:

2025年惠东县鞋业相关企业/电商免费送检常见检测单项费用报价表

序号	检测对象	检验项目	标准方法	优惠单价
1	鞋类	鞋帮拉出强度	QB/T 2955-2017	70
2	鞋类	婴幼儿皮凉鞋上小附件抗拉强力	QB/T 4546-2013	211
3	鞋类	鞋帮拉出强度	QB/T 2880-2016	70
4	鞋类	鞋帮拉出强度	QB/T 1002-2015	70
5	鞋类	鞋带厚度	QB/T 1652-1992	147
6	鞋类	鞋底密度	QB/T 1652-1992	522
7	鞋类	鞋带与鞋底的拔出力	GB/T 3807-1994	506
8	鞋类	鞋钉拉断力	GB/T 3807-1994	506
9	鞋类	整鞋屈挠性能	HG/T 2871-2008	355
10	鞋类	鞋底屈挠试验	HG/T 2873-2008	355
11	鞋类	鞋眼拔出力	HG/T 4997-2016	759
12	鞋类	整鞋刚度	GB/T 32023-2015	532
13	鞋类	整鞋可洗性	QB/T 2887-2007	207
14	鞋类	鞋带耐磨	GB/T 3903.36-2008	315
15	鞋类	鞋底低温耐折	QB/T 4886-2015	789
16	鞋类	鞋楦	GB/T 3293-2017	60
17	鞋类	鞋类 帮面、衬里撕裂力	QB/T 2883-2007	693
18	鞋类	鞋类勾心纵向刚度	GB/T 3903.34-2008	318
19	鞋类	鞋跟结合强度	GB/T 3903.25-2008	506
20	鞋类	鞋帮拉出强度	GB/T 36975-2018	506
21	鞋类	鞋面厚度	GB/T 33313-2016	50
22	鞋类	整鞋屈挠性能	HG/T 2495-2020	355
23	鞋类	整鞋低温屈挠性能	HG/T 2182-2020	355
24	鞋类	围条与鞋帮粘合强度	GB/T 25036-2021	463
25	鞋类	鞋号、型号	GB/T 25036-2021	120
26	鞋类	整鞋屈挠	HG/T 2871-2022	355
27	鞋类	靴(鞋)面与鞋里布黏合强度	HG/T 2019-2022	463
28	鞋类	靴(鞋)面厚度	HG/T 2019-2022	79

序号	检测对象	检验项目	标准方法	优惠单价
29	鞋类	纺织品 耐汗渍色牢度	GB/T 3922-2013	63
30	鞋类	纺织品 耐皂洗色牢度	GB/T 3921-2008	63
31	鞋类	纺织品耐摩擦色牢度	GB/T 3920-2008	63
32	鞋类	断裂强力和断裂伸长率	GB/T 3923.1-2013	128
33	鞋类	断裂强力	GB/T 3923.2-2013	128
34	鞋类	撕破性能	GB/T 3917.1-2009	60
35	鞋类	撕破性能	GB/T 3917.2-2009	125
36	鞋类	撕破性能	GB/T 3917.3-2009	125
37	鞋类	撕破性能	GB/T 3917.4-2009	125
38	鞋类	撕破性能	GB/T 3917.5-2009	125
39	鞋类	纺织品 耐酸汗渍色牢度	GB/T 3922-2013	63
40	鞋类	纺织品耐干摩擦色牢度	GB/T 3920-2008	63
41	鞋类	纺织品 耐皂洗色牢度	GB/T 3921-2008	63
42	鞋类	耐摩擦色牢度	GB/T 3920-2008	63
43	鞋类	硬度	GB/T 3903.4-2017	65
44	鞋类	耐折性能	GB/T 3903.1-2017	160
45	鞋类	耐磨性能	GB/T 3903.2-2017	175
46	鞋类	防滑性能	GB/T 3903.6-2017	528
47	鞋类	断裂强力和断裂伸长率	GB/T 3916-2013	1850
48	鞋类	耐摩擦色牢度	GB/T 3920-1997	63
49	鞋类	耐汗渍色牢度	GB/T 3922-1995	63
50	鞋类	耐汗渍色牢度	GB/T 3922-2013	63
51	鞋类	纺织品 耐皂洗色牢度	GB/T 3921-2008	63
52	鞋类	涂层粘着牢度	GB/T 39452-2020	504
53	鞋类	吸湿性透湿性	GB/T 30397-2013	1704
54	鞋类	主跟和包头机械性能	GB/T 3903.27-2008	693
55	鞋类	主跟和包头粘合性能	GB/T 3903.26-2008	693
56	鞋类	内底、衬里和内垫耐汗性	GB/T 3903.11-2005	93
57	鞋类	内底和内垫吸水率和解吸率	GB/T 3903.33-2008	330
58	鞋类	内底尺寸稳定性	GB/T 3903.10-2005	118

序号	检测对象	检验项目	标准方法	优惠单价
59	鞋类	内底层间剥离强度	GB/T 3903.8-2005	504
60	鞋类	内底缝线撕破力	GB/T 3903.32-2008	192
61	鞋类	内底耐磨性能	GB/T 3903.31-2008	129
62	鞋类	剥离强度	GB/T 3903.3-2011	70
63	鞋类	勾心抗疲劳性	GB/T 3903.35-2008	432
64	鞋类	外底剖层撕裂力和层间剥离强度	GB/T 3903.29-2008	693
65	鞋类	外底压缩能	GB/T 3903.28-2008	214
66	鞋类	外底尺寸稳定性	GB/T 3903.13-2005	118
67	鞋类	外底抗张强度和伸长率	GB/T 3903.22-2008	403
68	鞋类	外底撕裂强度	GB/T 3903.12-2005	583
69	鞋类	外底针撕破强度	GB/T 3903.14-2005	194
70	鞋类	外观	GB/T 3903.5-1995	50
71	鞋类	帮底粘合强度	GB/T 21396-2008	193
72	鞋类	帮面、衬里和内垫缝合强度	GB/T 3903.43-2008	126
73	鞋类	帮面、衬里和内垫耐磨性能	GB/T 3903.16-2008	129
74	鞋类	帮面、衬里和内垫隔热性能	GB/T 3903.15-2008	267
75	鞋类	帮面、衬里和内垫颜色迁移性	GB/T 3903.42-2008	202
76	鞋类	帮面可绷帮性	GB/T 3903.38-2008	194
77	鞋类	帮面和衬里耐折性能	GB/T 3903.41-2008	146
78	鞋类	帮面层间剥离强度	GB/T 3903.39-2008	693
79	鞋类	帮面形变性	GB/T 3903.40-2008	194
80	鞋类	帮面防水性能	GB/T 3903.17-2008	129
81	鞋类	帮面高温性能	GB/T 3903.18-2008	1006
82	鞋类	感官质量	GB/T 3903.5-2011	50
83	鞋类	硬度	GB/T 3903.4-2008	65
84	鞋类	粘扣带剥离强度	GB/T 3903.20-2008	264
85	鞋类	粘扣带剪切强度	GB/T 3903.21-2008	264
86	鞋类	老化	GB/T 3903.7-2005	1080
87	鞋类	耐折性能	GB/T 3903.1-2008	160
88	鞋类	耐磨性能	GB/T 3903.2-2008	175

序号	检测对象	检验项目	标准方法	优惠单价
89	鞋类	衬里和内垫静摩擦力	GB/T 3903.37-2008	420
90	鞋类	跟部持钉力	GB/T 3903.9-2005	501
91	鞋类	跟面结合力	GB/T 3903.23-2008	760
92	鞋类	金属附件耐腐蚀性	GB/T 3903.19-2008	600
93	鞋类	吸水率	GB/T 3903.33-2019	330
94	鞋类	帮面层间剥离强度	GB/T 3903.39-2019	693
95	鞋类	纵向刚度	GB/T 3903.34-2019	318
96	鞋类	老化处理	GB/T 3903.7-2019	1008
97	鞋类	耐折性能	GB/T 3903.41-2019	146
98	鞋类	解吸率	GB/T 3903.33-2019	330
99	鞋类	颜色迁移性	GB/T 3903.42-2019	202
100	鞋类	粘合性能	GB/T 3903.26-2020	693
101	鞋类	尺寸稳定性	GB/T 3903.13-2020	118
102	鞋类	缝合强度	GB/T 3903.43-2019	126
103	鞋类	持钉力	GB/T 3903.24-2008	501
104	鞋类	皮革和毛皮4-氨基偶氮苯	GB/T 33392-2016	400
105	鞋类	致敏性分散染料	GB/T 30398-2013	2205
106	鞋类	致癌染料	GB/T 30399-2013	1930
107	鞋类	铅、镉、镍、铬、钴、铜、镉、砷、汞	QB/T 4339-2012	1000
108	鞋类	二甲基甲酰胺	GB/T 33390-2016	800
109	鞋类	多环芳烃	GB/T 33391-2016	1744
110	鞋类	水溶物含量	GB/T3903.30-2015	217
111	鞋类	pH值	GB/T 39508-2020	98
112	鞋类	产品使用说明	GB/T 39508-2020	60
113	鞋类	可分解致癌芳香胺染料	GB/T 39508-2020	500
114	鞋类	可萃取重金属含量	GB/T 39508-2020	500
115	鞋类	填充物	GB/T 39508-2020	308
116	鞋类	外观质量	GB/T 39508-2020	315
117	鞋类	异味	GB/T 39508-2020	63
118	鞋类	拼接互染色牢度	GB/T 39508-2020	63

序号	检测对象	检验项目	标准方法	优惠单价
119	鞋类	残留金属针	GB/T 39508-2020	60
120	鞋类	水洗后扭曲率	GB/T 39508-2020	145
121	鞋类	水洗尺寸变化率	GB/T 39508-2020	85
122	鞋类	洗后外观	GB/T 39508-2020	110
123	鞋类	甲醛含量	GB/T 39508-2020	210
124	鞋类	纤维含量	GB/T 39508-2020	250
125	鞋类	耐光、汗复合色牢度（碱性）	GB/T 39508-2020	250
126	鞋类	耐光色牢度	GB/T 39508-2020	250
127	鞋类	耐唾液色牢度	GB/T 39508-2020	63
128	鞋类	耐干洗色牢度	GB/T 39508-2020	120
129	鞋类	耐摩擦色牢度	GB/T 39508-2020	63
130	鞋类	耐水色牢度	GB/T 39508-2020	63
131	鞋类	耐汗渍色牢度	GB/T 39508-2020	63
132	鞋类	耐皂洗色牢度	GB/T 39508-2020	63
133	鞋类	衣带抗拉强力	GB/T 39508-2020	128
134	鞋类	起球	GB/T 39508-2020	68
135	鞋类	透湿率	GB/T 39508-2020	250
136	鞋类	顶破强力	GB/T 39508-2020	62
137	鞋类	燃烧性能	GB/T 39508-2020	200
138	鞋类	绳带的要求	GB/T 39508-2020	80
139	鞋类	邻苯二甲酸酯	GB/T 39508-2020	800
140	鞋类	重金属	GB/T 39508-2020	400
141	鞋类	附件尖端和边缘的锐利性	GB/T 39508-2020	80
142	鞋类	附件抗拉强力	GB/T 39508-2020	100
143	鞋类	耐皂洗色牢度纺织品	GB/T 3921-2008	63
144	鞋类	印刷油墨剥离率试验	BB/T 0039-2013中附录A	240
145	鞋类	外观质量	BB/T 0039-2013中6.3.2	120
146	鞋类	封口粘合强度	BB/T 0039-2013中6.5.5	240
147	鞋类	尺寸规格	BB/T 0039-2013中6.2	122
148	鞋类	抗冲击性能	GB/T 9639.1-2008	240

序号	检测对象	检验项目	标准方法	优惠单价
149	鞋类	提吊性能	BB/T 0039-2013中6.5.3	120
150	鞋类	漏水性	BB/T 0039-2013中6.5.1	120
151	鞋类	跌落性能	BB/T 0039-2013中6.5.2	120
152	鞋类	异嗅	BB/T 0039-2013中6.3.1	120
153	鞋类	食品接触用纸中多氯联苯	GB 31604.39-2016	965
154	鞋类	汞	GB/T 23994-2009	250
155	鞋类	标志	BB/T 0039-2013	120
156	鞋类	涂膜硬度	GB/T6739-2006	240
157	鞋类	砷	GB/T 23994-2009	250
158	鞋类	硒	GB/T 23994-2009	250
159	鞋类	钡	GB/T 23994-2009	250
160	鞋类	铅	GB/T 23994-2009	250
161	鞋类	铬	GB/T 23994-2009	250
162	鞋类	锑	GB/T 23994-2009	250
163	鞋类	镉	GB/T 23994-2009	250
164	鞋类	有害元素：汞	GB/T 23991-2009	250
165	鞋类	有害元素：砷	GB/T 23991-2009	250
166	鞋类	有害元素：硒	GB/T 23991-2009	250
167	鞋类	有害元素：钡	GB/T 23991-2009	250
168	鞋类	有害元素：铅	GB/T 23991-2009	250
169	鞋类	有害元素：铬	GB/T 23991-2009	250
170	鞋类	有害元素：锑	GB/T 23991-2009	250
171	鞋类	有害元素：镉	GB/T 23991-2009	250
172	鞋类	内底层间剥离强度	GB/T 3903.8-2022	504
173	鞋类	内底缝合撕破力	GB/T 3903.32-2022	192
174	鞋类	帮底粘合强度	GB/T 21396-2022	463
175	鞋类	剖层撕裂力和层间剥离强度	GB/T 3903.29-2022	693
176	鞋类	抗菌性能（贴膜法）	JC/T 939-2004	1500
177	鞋类	抗菌性能	JC/T 2039-2010 附录A	1500
178	鞋类	抗霉菌性能	JC/T 2039-2010 附录B	4200

序号	检测对象	检验项目	标准方法	优惠单价
179	鞋类	抗细菌性能	HG/T 3950-2007 附录A	1500
180	鞋类	抗霉菌性能	HG/T 3950-2007 附录B	4200
181	鞋类	多环芳烃	GB/T 36946-2018	800
182	鞋类	增塑剂	GB/T 22931-2008	800
183	鞋类	材质鉴别	GB/T 30695-2014	600
184	鞋类	材质鉴别	GB/T 38408-2019	480
185	鞋类	材质鉴别	ISO 17131:2020	480
186	鞋类	纤维含量	FZ/T 01057.1-2007	250
187	鞋类	纤维含量	GB/T 2910.1-2009	250
188	鞋类	短链氯化石蜡	GB/T 38405-2019	1500

报告时效：正常情况十五个工作日出报告；企业如有特殊要求：五个工作日出具报告的按3倍检测费用计算，十个工作日出具报告的按2倍检测费用计算。