

北京汽车研究总院 第三方实验室能力认可证书

实验室名称：广电计量检测集团股份有限公司
实验室地址：广州市天河区黄埔大道西平云路 163 号
广东省广州市黄埔区科学城南翔二路 31 号穗达科技园三栋
江苏省无锡市新区太湖国际科技园菱湖大道 200 号中国传感网国际创新园
天津市西青经济技术开发区赛达新兴产业园区 G 座
上海市嘉定区永靖路 1188 号

贵实验室符合 ISO/IEC 17025 《检测和校准实验室能力的通用要求》及北京汽车研究总院第三方实验室能力认可要求，具备承担以下列表所列检测服务的能力，予以认可。

获认可的能力范围见标有相同认可证书编号的附表，证书附表是本证书组成部分。

签发日期：2024 年 8 月 1 日
有效期至：2026 年 7 月 31 日
初次认可：2022 年 8 月 1 日

北京汽车研究总院试制试验认证中心



附表：认可范围

序号	试验项目				试验室
	一级类别	二级类别	三级类别	测试标准	
1	禁限用物质 (ELV)	金属元素	汞	QC/T 941	广州、无锡、天津、上海
2	禁限用物质 (ELV)	金属元素	六价铬	QC/T 942	广州、无锡、天津、上海
3	禁限用物质 (ELV)	金属元素	镀层中六价铬	IEC 62321-7-1	广州、无锡、天津、上海
4	禁限用物质 (ELV)	金属元素	铅、镉	QC/T 943	广州、无锡、天津、上海
5	禁限用物质 (ELV)	非金属物质	多溴联苯、多溴联苯醚	QC/T 944	/
6	禁限用物质 (ELV)	非金属物质	15 种多环芳烃	QC/T 1131	广州、无锡、天津、上海
7	禁限用物质 (ELV)	石棉	温石棉、蓝石棉、铁石棉、阳起石、直闪石、透闪石	GB/T 23263	广州、无锡、天津、上海
8	禁限用物质 (ELV)	石蜡	短链氯化石蜡 (C10-C13) (SCCP)	GB/T 38529	广州、无锡、天津
9	老化性能	氙灯老化	外饰材料	Q/BAIC C330002	广州、无锡、天津
10	老化性能	氙灯老化	内饰材料	Q/BAIC C330002	广州、无锡、天津
11	老化性能	氙灯老化	面料、真皮、超纤、PVC 革、PU 革、TPO 表皮、仿麂皮、地毯、吸音棉等	Q/BAIC C330002	广州、无锡、天津
12	老化性能	热老化	橡胶、热塑性弹性体等材料	GB/T 3512	广州、无锡、天津

13	老化性能	热老化	PU 人造革材料	Q/BAIC C335089	广州、无锡、天津
14	老化性能	湿热老化	PU 涂层超纤革材料、PU 人造革材料	Q/BAIC C216100 Q/BAIC C335089	广州、无锡、天津
15	老化性能	热老化	PVC 人造革材料	Q/BAIC C335108	广州、无锡、天津
16	老化性能	湿热老化	TPO 表皮材料	Q/BAIC C335114	广州、无锡、天津
17	老化性能	湿热老化	吸音棉材料	Q/BAIC C220001 Q/BAIC C335091	广州、无锡、天津
18	防腐性能	盐雾腐蚀	中性盐雾 NSS	GB/T 10125 ISO 9227	广州、无锡、天津
19	防腐性能	盐雾腐蚀	循环盐雾 CCT	Q/BAIC C220057	广州、无锡、上海、天津
20	防腐性能	盐雾腐蚀	铜加速醋酸盐雾 CASS	GB/T 10125 ISO 9227	广州、无锡、上海、天津
21	防腐性能	盐雾腐蚀	铜加速醋酸盐雾等级评价	GB/T 6461	广州、无锡、上海、天津
22	防腐性能	有机涂层	耐湿热	GB/T 1740	广州、无锡、上海、天津
23	防腐性能	有机涂层	耐水	GB/T 1733	广州、无锡、上海、天津
24	防腐性能	有机涂层	耐酸碱	Q/BAIC C310005	广州、无锡、上海、天津
25	防腐性能	有机涂层	耐低温老化	Q/BAIC C310005	广州、无锡、上海、天津
26	防腐性能	塑料电镀镍铬镀层	耐温度性	Q/BAIC 415022	广州、无锡、上海、天津
27	防腐性能	有机涂层	起泡等级评定	GB/T 30789.2	广州、无锡、上海、天津
28	防腐性能	有机涂层	生锈等级评定	GB/T 30789.3	广州、无锡、上海、天津
29	防腐性能	有机涂层	扩蚀等级评定	GB/T 30789.8	广州、无锡、上海、天津

30	防腐性能	附着力	电泳、粉末涂层	GB/T 9286	广州、无锡、上海、天津
31	防腐性能	附着力	锌铝涂层	GB/T 26110	广州、无锡、上海
32	防腐性能	附着力	塑料电镀镍铬	Q/BAIC 415022	广州、无锡、上海
33	防腐性能	结合力	电镀锌、金属电镀镍铬	GB/T 5270	广州、无锡
34	防腐性能	厚度测量	电泳镀层、粉末镀层	GB/T 4956	广州、上海
35	防腐性能	厚度测量	锌铝涂层	GB/T 6462	广州、无锡、上海
36	防腐性能	厚度测量	电镀锌、电镀锌镍合金	GB/T 16921	广州、上海
37	防腐性能	厚度测量	塑料电镀镍铬 铜层和镍层	GB/T 6462	广州、无锡、上海
38	防腐性能	厚度测量	塑料电镀镍铬 铬层	GB/T 4955	广州、上海
39	防腐性能	厚度测量	塑料电镀镍铬 微孔铬数	Q/BAIC 415022	广州、上海
40	防腐性能	厚度测量	塑料电镀镍铬 多层镍结构	GB/T 6462	广州、无锡、上海
41	防腐性能	抗石击	电泳镀层、粉末镀层	Q/BAIC C435005	广州
42	防腐性能	电位差	塑料电镀镍铬	ASTM B764	广州
43	防腐性能	俄罗斯泥测试	塑料电镀镍铬	Q/BAIC C415022	广州、无锡
44	金属材料	化学成分	铸铁、钢 直读法	GB/T 4336	广州
45	金属材料	化学成分	铸铁、钢 化学法	GB/T 20123 GB/T 20125	广州
46	金属材料	化学成分	铝合金 直读法	GB/T 7999	广州

47	金属材料	化学成分	铝合金 化学法	GB/T 20975.25	广州
48	金属材料	化学成分	镁合金 直读法	GB/T 13748.21	广州
49	金属材料	化学成分	镁合金 化学法	GB/T 13748.20	广州
50	金属材料	铸铁、钢、铝、镁	屈服强度	GB/T 228.1	广州、无锡
51	金属材料	铸铁、钢、铝、镁	抗拉强度	GB/T 228.1	广州、无锡
52	金属材料	铸铁、钢、铝、镁	伸长率	GB/T 228.1	广州、无锡
53	金属材料	铸铁、钢、铝、镁	维氏硬度	GB/T 4340.1	广州、无锡
54	金属材料	铸铁、钢、铝、镁	洛氏硬度	GB/T 230.1	广州、无锡
55	金属材料	铸铁、钢、铝、镁	布氏硬度	GB/T 231.1	广州、无锡
56	金属材料	铸铁、钢、铝、镁	金相组织	GB/T 13298	广州、无锡
57	非金属材料	塑料材料	密度	GB/T 1033.1 ISO 1183	广州、无锡
58	非金属材料	塑料材料	灰分	GB/T 9345.1 ISO 3451	广州、无锡
59	非金属材料	塑料材料	拉伸强度	GB/T 1040.1 ISO 527-1	广州、无锡
60	非金属材料	塑料材料	断裂伸长率	GB/T 1040.1 ISO 527-1	广州、无锡
61	非金属材料	塑料材料	拉伸模量	GB/T 1040.1 ISO 527-1	广州、无锡
62	非金属材料	塑料材料	弯曲强度	GB/T 9341 ISO 178	广州、无锡
63	非金属材料	塑料材料	弯曲模量	GB/T 9341 ISO 178	广州、无锡

64	非金属材料	塑料材料	缺口冲击强度 (简支梁)	GB/T 1043.1 ISO 179	广州、无锡
65	非金属材料	塑料材料	缺口冲击强度 (悬臂梁)	GB/T 1843 ISO 180	广州、无锡
66	非金属材料	塑料材料	热变形温度	GB/T 1634.2 ISO 75	广州、无锡
67	非金属材料	塑料材料	维卡温度	GB/T 1633 ISO 306	广州、无锡
68	非金属材料	塑料材料	熔融温度	GB/T 19466.3 ISO 11357-3	广州、无锡
69	非金属材料	塑料材料	热失重曲线	GB/T 33047.1 ISO 11358-1	广州、无锡
70	非金属材料	塑料材料	红外谱图	GB/T 6040	广州、无锡
71	非金属材料	橡胶材料	密度	ISO 1183	广州、无锡
72	非金属材料	橡胶材料	邵 A 硬度	GB/T 531.1 ISO 48-4	广州、无锡
73	非金属材料	橡胶材料	邵 D 硬度	GB/T 531.1 ISO 48-4	广州、无锡
74	非金属材料	橡胶材料	拉伸强度	GB/T 528 ISO 37	广州、无锡
75	非金属材料	橡胶材料	断裂伸长率	GB/T 528 ISO 37	广州、无锡
76	非金属材料	橡胶材料	热空气老化后： 强度变化率% 伸长率变化率% 硬度变化 HA	GB/T 3512 GB/T 528 ISO 37 GB/T 531.1 ISO 48-4	广州、无锡
77	非金属材料	橡胶材料	耐制动液制动液： 硬度变化 Shore A 拉伸强度变化 率% 断裂伸长率变化 率% 体积变化率%	GB/T 531.1 GB/T 528 GB/T 1690	广州、无锡

78	非金属材料	橡胶材料	耐防冻液: 硬度变化 Shore A 拉伸强度变化 率% 断裂伸长率变化 率% 体积变化率%	GB/T 531.1 GB/T 528 GB/T 1690	广州、无锡
79	非金属材料	橡胶材料	耐水性: 体积变化率 %	GB/T 1690	广州、无锡
80	非金属材料	橡胶材料	低温脆性	GB/T1682	广州、无锡
81	非金属材料	橡胶材料	压缩永久变形	GB/T 7759.1 ISO 815	广州、无锡
82	非金属材料	橡胶材料	臭氧老化	GB/T 7762 ISO 1431	广州、无锡
83	非金属材料	橡胶材料	抗撕裂强度	GB/T 529 ISO 34	广州、无锡
84	非金属材料	橡胶材料	耐污染性	GB/T 19243	广州、无锡
85	非金属材料	橡胶材料	屈挠试验	GB/T 13934	/
86	非金属材料	热塑性弹性体	密度	ISO 1183	广州、无锡
87	非金属材料	热塑性弹性体	邵 A 硬度	GB/T 531.1 ISO 48-4	广州、无锡
88	非金属材料	热塑性弹性体	邵 D 硬度	GB/T 531.1 ISO 48-4	广州、无锡
89	非金属材料	热塑性弹性体	拉伸强度	GB/T 528 ISO 37	广州、无锡
90	非金属材料	热塑性弹性体	断裂伸长率	GB/T 528 ISO 37	广州、无锡
91	非金属材料	热塑性弹性体	热空气老化后: 强度变化率% 伸长率变化率% 硬度变化 HA	GB/T 3512 GB/T 528 ISO 37 GB/T 531.1 ISO 48-4	广州、无锡

92	非金属材料	热塑性弹性体	压缩永久变形	GB/T 7759.1 ISO 815	广州、无锡
93	非金属材料	热塑性弹性体	耐臭氧	ISO 1431	广州、无锡
94	非金属材料	热塑性弹性体	低温脆性	ISO 812	广州、无锡
95	非金属材料	热塑性弹性体	耐油漆污染性	GB/T 19243	广州、无锡
96	非金属材料	机织面料	厚度	GB/T 3820 Q/BAIC C335054	广州、无锡
97	非金属材料	机织面料	单位面积质量	GB/T 4669 Q/BAIC C335054	广州、无锡
98	非金属材料	机织面料	剥离强度	Q/BAIC C335054	广州、无锡
99	非金属材料	机织面料	拉伸性能	Q/BAIC C335054	广州、无锡
100	非金属材料	机织面料	50N 下的静态伸 长率	Q/BAIC C335054	广州、无锡
101	非金属材料	机织面料	永久变形率	Q/BAIC C335054	广州、无锡
102	非金属材料	机织面料	缝合强力	GB/T 13773.1 Q/BAIC C335054	广州、无锡
103	非金属材料	机织面料	耐摩擦色牢度	GB/T 3920 GB/T 250 GB/T 251 Q/BAIC C335054	广州、无锡
104	非金属材料	机织面料	耐汗渍色牢度	GB/T 3922 GB/T 250 GB/T 251 Q/BAIC C335054	广州
105	非金属材料	机织面料	耐磨性	ISO 12947-2 Q/BAIC C335054	广州、无锡
106	非金属材料	机织面料	耐光照色牢度	Q/BAIC C335054 Q/BAIC C330002 GB/T 250	广州、无锡
107	非金属材料	机织面料	透气性	ISO 9237 Q/BAIC C335054	广州、无锡

108	非金属材料	机织面料	耐洗涤性	Q/BAIC C335054	广州、无锡
109	非金属材料	机织面料	耐揉搓性	Q/BAIC C335054	广州
110	非金属材料	机织面料	燃烧性能	GB 8410	广州、无锡
111	非金属材料	针织面料	单位面积质量	GB/T 4669 Q/BAIC C335129	广州、无锡
112	非金属材料	针织面料	厚度	GB/T 3820 Q/BAIC C335129	广州、无锡
113	非金属材料	针织面料	拉伸强度	GB/T 3923.1 Q/BAIC C335129	广州、无锡
114	非金属材料	针织面料	断裂伸长率	GB/T 3923.1 Q/BAIC C335129	广州、无锡
115	非金属材料	针织面料	撕裂力	GB/T 3917.3 Q/BAIC C335129	广州、无锡
116	非金属材料	针织面料	剥离力	Q/BAIC C335129	广州、无锡
117	非金属材料	针织面料	定荷重伸长率	Q/BAIC C335129	广州、无锡
118	非金属材料	针织面料	残留变形率	Q/BAIC C335129	广州、无锡
119	非金属材料	针织面料	尺寸变化率	Q/BAIC C335129	广州、无锡
120	非金属材料	针织面料	耐水渍	Q/BAIC C335129	广州、无锡
121	非金属材料	针织面料	耐化学试剂	Q/BAIC C335129	广州、无锡
122	非金属材料	针织面料	抗霉变	Q/BAIC C335129	广州、无锡
123	非金属材料	针织面料	耐光色牢度	Q/BAIC C335129	广州、无锡、天津
124	非金属材料	针织面料	燃烧特性	GB 8410	广州、无锡

125	非金属材料	针织面料	摩擦色牢度	GB/T 3920 Q/BAIC C335129	广州、无锡
126	非金属材料	针织面料	耐磨性	GB/T 21196.2 Q/BAIC C335129	广州、无锡
127	非金属材料	针织面料	防水性	GB/T 4745 Q/BAIC C335129	广州
128	非金属材料	针织面料	放油性	GB/T 19977 Q/BAIC C335129	广州、无锡
129	非金属材料	针织面料	防污性	Q/BAIC C335129	广州、无锡
130	非金属材料	经编面料	厚度	GB/T 3820 Q/BAIC C335085	广州、无锡
131	非金属材料	经编面料	单位面积质量	GB/T 4669 Q/BAIC C335085	广州、无锡
132	非金属材料	经编面料	剥离强度	Q/BAIC C335085	广州、无锡
133	非金属材料	经编面料	拉伸性能	Q/BAIC C335085	广州、无锡
134	非金属材料	经编面料	50N 下的静态伸 长率	Q/BAIC C335085	广州、无锡
135	非金属材料	经编面料	永久变形率	Q/BAIC C335085	广州、无锡
136	非金属材料	经编面料	缝合强力	GB/T 13773.1 Q/BAIC C335085	广州、无锡
137	非金属材料	经编面料	耐摩擦色牢度	GB/T 3920 GB/T 250 GB/T 251 Q/BAIC C335085	广州、无锡
138	非金属材料	经编面料	耐汗渍色牢度	GB/T 3922 GB/T 250 GB/T 251 Q/BAIC C335085	广州
139	非金属材料	经编面料	耐磨性	ISO 12947-2 Q/BAIC C335085	广州、无锡
140	非金属材料	经编面料	耐光照色牢度	Q/BAIC C335085 GB/T 250	广州、无锡

141	非金属材料	经编面料	透气性	ISO 9237 Q/BAIC C335085	广州、无锡
142	非金属材料	经编面料	耐洗涤性	Q/BAIC C335085	广州、无锡
143	非金属材料	经编面料	耐揉搓性	Q/BAIC C335085	广州
144	非金属材料	经编面料	燃烧性能	GB 8410	广州、无锡
145	非金属材料	纬编面料	厚度	GB/T 3820 Q/BAIC C335086	广州、无锡
146	非金属材料	纬编面料	单位面积质量	GB/T 4669 Q/BAIC C335086	广州、无锡
147	非金属材料	纬编面料	剥离强度	Q/BAIC C335086	广州、无锡
148	非金属材料	纬编面料	拉伸性能	Q/BAIC C335086	广州、无锡
149	非金属材料	纬编面料	50N 下的静态伸 长率	Q/BAIC C335086	广州、无锡
150	非金属材料	纬编面料	永久变形率	Q/BAIC C335086	广州、无锡
151	非金属材料	纬编面料	缝合强力	GB/T 13773.1 Q/BAIC C335086	广州、无锡
152	非金属材料	纬编面料	耐摩擦色牢度	GB/T 3920 GB/T 250 GB/T 251 Q/BAIC C335086	广州、无锡
153	非金属材料	纬编面料	耐汗渍色牢度	GB/T 3922 GB/T 250 GB/T 251 Q/BAIC C335086	广州、无锡
154	非金属材料	纬编面料	耐磨性	ISO 12947-2 Q/BAIC C335086	广州、无锡
155	非金属材料	纬编面料	耐光照色牢度	Q/BAIC C335086	广州、无锡
156	非金属材料	纬编面料	透气性	ISO 9237 Q/BAIC C335086	广州、无锡

157	非金属材料	纬编面料	耐洗涤性	Q/BAIC C335086	广州、无锡
158	非金属材料	纬编面料	耐揉搓性	Q/BAIC C335086	广州
159	非金属材料	纬编面料	燃烧性能	GB 8410	广州、无锡
160	非金属材料	真皮材料	单位面积质量	Q/BAIC C335133	广州、无锡
161	非金属材料	真皮材料	厚度	QB/T 2709 Q/BAIC C335133	广州、无锡
162	非金属材料	真皮材料	抗张强度	QB/T 2710 Q/BAIC C335133	广州、无锡
163	非金属材料	真皮材料	断裂伸长率	QB/T 2710 Q/BAIC C335133	广州、无锡
164	非金属材料	真皮材料	撕裂力	QB/T 2710 Q/BAIC C335133	广州、无锡
165	非金属材料	真皮材料	针孔撕裂强度	GB/T17928 Q/BAIC C335133	广州、无锡
166	非金属材料	真皮材料	耐磨耗	QB/T 2726 Q/BAIC C335133	广州、无锡
167	非金属材料	真皮材料	耐摩擦色牢度	QB/T 2537 Q/BAIC C335133	广州、无锡
168	非金属材料	真皮材料	耐折牢度	QB/T 2714 Q/BAIC C335133	广州、无锡
169	非金属材料	真皮材料	定荷重伸长率	QB/T 4043 Q/BAIC C335133	广州、无锡
170	非金属材料	真皮材料	残留变形率	Q/BAIC C335133	广州、无锡
171	非金属材料	真皮材料	耐热性	GB/T 250 Q/BAIC C335133	广州、无锡
172	非金属材料	真皮材料	低温冲击	Q/BAIC C335133	广州、无锡

173	非金属材料	真皮材料	涂层粘着牢度	GB/T 39452 Q/BAIC C335133	广州、无锡
174	非金属材料	真皮材料	阻燃性	GB 8410	广州、无锡
175	非金属材料	真皮材料	收缩率	Q/BAIC C335133	广州、无锡
176	非金属材料	真皮材料	粘着性	Q/BAIC C335133	广州、无锡
177	非金属材料	真皮材料	耐霉变性	Q/BAIC C335133	广州、无锡
178	非金属材料	真皮材料	耐光色牢度	Q/BAIC C335133	广州、无锡
179	非金属材料	真皮材料	耐污染性	Q/BAIC C335133	广州、无锡
180	非金属材料	真皮材料	耐牛仔布污染	Q/BAIC C335133	广州、无锡
181	非金属材料	真皮材料	耐润肤霜	GB/T 250 Q/BAIC C335133	广州、无锡
182	非金属材料	真皮材料	粘滑性	VDA 230-206 Q/BAIC C335133	无锡
183	非金属材料	PU 涂层超纤革	单位面积质量	Q/BAIC C216100	广州、无锡
184	非金属材料	PU 涂层超纤革	厚度	QB/T 2709 Q/BAIC C335133	广州、无锡
185	非金属材料	PU 涂层超纤革	拉伸强度	GB/T 2710 Q/BAIC C216100	广州、无锡
186	非金属材料	PU 涂层超纤革	断裂伸长率	GB/T 2710 Q/BAIC C216100	广州、无锡
187	非金属材料	PU 涂层超纤革	撕裂力	GB/T 16578.1 Q/BAIC C216100	广州、无锡
188	非金属材料	PU 涂层超纤革	剥离力	GB/T 8808 Q/BAIC C216100	广州、无锡
189	非金属材料	PU 涂层超纤革	定荷重伸长率	QB/T 4043 Q/BAIC C216100	广州、无锡

190	非金属材料	PU 涂层超纤革	残留变形率	QB/T 4043 Q/BAIC C216100	广州、无锡
191	非金属材料	PU 涂层超纤革	弯曲性	QB/T 4043 Q/BAIC C216100	广州、无锡
192	非金属材料	PU 涂层超纤革	针眼撕裂强度	GB/T 17928 Q/BAIC C216100	广州、无锡
193	非金属材料	PU 涂层超纤革	接缝疲劳度	QB/T 4043 Q/BAIC C216100	广州、无锡
194	非金属材料	PU 涂层超纤革	Taber 耐磨	QB/T 2726 Q/BAIC C216100	广州、无锡
195	非金属材料	PU 涂层超纤革	Martindale 耐磨	GB/T 21196.4 Q/BAIC C216100	广州、无锡
196	非金属材料	PU 涂层超纤革	摩擦色牢度	QB/T 2537 Q/BAIC C216100	广州、无锡
197	非金属材料	PU 涂层超纤革	低温冲击	Q/BAIC C216100	广州、无锡
198	非金属材料	PU 涂层超纤革	耐折牢度	QB/T 2714 Q/BAIC C216100	广州、无锡
199	非金属材料	PU 涂层超纤革	耐热性	Q/BAIC C216100	广州、无锡
200	非金属材料	PU 涂层超纤革	耐湿热性	Q/BAIC C216100	广州、无锡
201	非金属材料	PU 涂层超纤革	抗粘结性	GB/T 8948 Q/BAIC C216100	广州、无锡
202	非金属材料	PU 涂层超纤革	尺寸变化率	QB/T 4043 Q/BAIC C216100	广州、无锡
203	非金属材料	PU 涂层超纤革	耐光色牢度	Q/BAIC C216100	广州、无锡
204	非金属材料	PU 涂层超纤革	阻燃性	GB 8410	广州、无锡
205	非金属材料	PU 涂层超纤革	耐污染	Q/BAIC C216100	广州、无锡
206	非金属材料	PU 涂层超纤革	耐牛仔布污染	Q/BAIC C216100	广州、无锡

207	非金属材料	PU 涂层超纤革	耐润肤霜	GB/T 250 Q/BAIC C216100	广州、无锡
208	非金属材料	PU 涂层超纤革	粘滑性	VDA 230-206 Q/BAIC C216100	无锡
209	非金属材料	PVC 人造革	单位面积质量	Q/BAIC C335108	广州、无锡
210	非金属材料	PVC 人造革	厚度	QB/T 2709 Q/BAIC C335108	广州、无锡
211	非金属材料	PVC 人造革	拉伸强度	QB/T 4043 Q/BAIC C335108	广州、无锡
212	非金属材料	PVC 人造革	断裂伸长率	QB/T 4043 Q/BAIC C335108	广州、无锡
213	非金属材料	PVC 人造革	撕裂力	QB/T 4043 Q/BAIC C335108	广州、无锡
214	非金属材料	PVC 人造革	剥离力	GB/T 8808 Q/BAIC C335108	广州、无锡
215	非金属材料	PVC 人造革	定荷重伸长率	QB/T 4043 Q/BAIC C335108	广州、无锡
216	非金属材料	PVC 人造革	残留变形率	QB/T 4043 Q/BAIC C335108	广州、无锡
217	非金属材料	PVC 人造革	弯曲性	QB/T 4043 Q/BAIC C335108	广州、无锡
218	非金属材料	PVC 人造革	接缝强度	QB/T 4043 Q/BAIC C335108	广州、无锡
219	非金属材料	PVC 人造革	接缝疲劳度	QB/T 4043 Q/BAIC C335108	广州、无锡
220	非金属材料	PVC 人造革	Taber 耐磨	QB/T 2726 Q/BAIC C335108	广州、无锡
221	非金属材料	PVC 人造革	Martindale 耐磨	GB/T 21196.4 Q/BAIC C335108	广州、无锡
222	非金属材料	PVC 人造革	摩擦色牢度	QB/T 2537 Q/BAIC C335108	广州、无锡
223	非金属材料	PVC 人造革	低温冲击	Q/BAIC C335108	广州、无锡

224	非金属材料	PVC 人造革	耐折牢度	QB/T 2714 Q/BAIC C335108	广州、无锡
225	非金属材料	PVC 人造革	耐热性	Q/BAIC C335108	广州、无锡、天津
226	非金属材料	PVC 人造革	颜色迁移	QB/T 4043 Q/BAIC C335108	广州、无锡
227	非金属材料	PVC 人造革	抗粘结性	GB/T 8948 Q/BAIC C335108	广州、无锡
228	非金属材料	PVC 人造革	尺寸变化率	QB/T 4043 Q/BAIC C335108	广州、无锡
229	非金属材料	PVC 人造革	耐光色牢度	Q/BAIC C335108	广州、无锡
230	非金属材料	PVC 人造革	阻燃性	GB 8410	广州、无锡
231	非金属材料	PVC 人造革	耐污染	Q/BAIC C335108	广州、无锡
232	非金属材料	PVC 人造革	耐牛仔布污染	Q/BAIC C335108	广州、无锡
233	非金属材料	PVC 人造革	耐润肤霜	GB/T 250 Q/BAIC C335108	广州、无锡
234	非金属材料	PVC 人造革	粘滑性	VDA 230-206 Q/BAIC C335108	无锡
235	非金属材料	PU 人造革	厚度	GB/T 2709 GB/T 3820 Q/BAIC C335089	广州、无锡
236	非金属材料	PU 人造革	单位面积质量	Q/BAIC C335089	广州、无锡
237	非金属材料	PU 人造革	拉伸强度	QB/T 4043 Q/BAIC C335089	广州、无锡
238	非金属材料	PU 人造革	断裂伸长率	QB/T 4043 Q/BAIC C335089	广州、无锡
239	非金属材料	PU 人造革	50N 下的静态伸 长率 (针织基 布)	QB/T 4043 Q/BAIC C335089	广州、无锡

240	非金属材料	PU 人造革	残留变形率	QB/T 4043 Q/BAIC C335089	广州、无锡
241	非金属材料	PU 人造革	剥离强力 (PU 层/基布)	QB/T 8808 Q/BAIC C335089	广州、无锡
242	非金属材料	PU 人造革	接缝强度	QB/T 4043 Q/BAIC C335089	广州、无锡
243	非金属材料	PU 人造革	接缝疲劳度	QB/T 4043 Q/BAIC C335089	广州、无锡
244	非金属材料	PU 人造革	撕裂强力	Q/BAIC C335089	广州、无锡
245	非金属材料	PU 人造革	耐折牢度	QB/T 2714 Q/BAIC C335089	广州、无锡
246	非金属材料	PU 人造革	耐水解	Q/BAIC C335089	广州、无锡
247	非金属材料	PU 人造革	热老化	Q/BAIC C220001 Q/BAIC C335089	广州、无锡
248	非金属材料	PU 人造革	耐光色牢度	Q/BAIC C335089	广州、无锡
249	非金属材料	PU 人造革	Taber 耐磨	QB/T 2726 Q/BAIC C335089	广州、无锡
250	非金属材料	PU 人造革	高温尺寸变化	Q/BAIC C220001 Q/BAIC C335089	广州、无锡
251	非金属材料	PU 人造革	耐摩擦色牢度	GB/T 2537 Q/BAIC C335089	广州、无锡
252	非金属材料	PU 人造革	抗霉菌性能	Q/BAIC C335089	广州、无锡
253	非金属材料	PU 人造革	燃烧特性	GB 8410	广州、无锡
254	非金属材料	PU 人造革	耐污染	Q/BAIC C335108	广州、无锡
255	非金属材料	PU 人造革	耐牛仔布污染	Q/BAIC C335108	广州、无锡

256	非金属材料	PU 人造革	耐润肤霜	GB/T 250 Q/BAIC C335108	广州、无锡
257	非金属材料	PU 人造革	粘滑性	VDA 230-206 Q/BAIC C335108	无锡
258	非金属材料	聚氨酯泡沫	压陷硬度	Q/BAIC C225090 Q/BAIC C215319	广州、无锡
259	非金属材料	聚氨酯泡沫	芯部密度	GB/T 6343 Q/BAIC C215319	广州、无锡
260	非金属材料	聚氨酯泡沫	回复百分率	GB/T 10807 Q/BAIC C215319	广州、无锡
261	非金属材料	聚氨酯泡沫	拉伸强度	GB/T 6344 Q/BAIC C215319	广州、无锡
262	非金属材料	聚氨酯泡沫	断裂伸长率	GB/T 6344 Q/BAIC C215319	广州、无锡
263	非金属材料	聚氨酯泡沫	撕裂强度	GB/T 10808 Q/BAIC C215319	广州、无锡
264	非金属材料	聚氨酯泡沫	75%永久压缩变形	GB/T 6669 Q/BAIC C215319	广州、无锡
265	非金属材料	聚氨酯泡沫	回弹率	GB/T 6670 Q/BAIC C215319	广州、无锡
266	非金属材料	聚氨酯泡沫	定负荷冲击疲劳性能-压陷硬度损耗	GB/T 18941 Q/BAIC C215319	广州、无锡
267	非金属材料	聚氨酯泡沫	定负荷冲击疲劳性能-高度损耗	GB/T 18941 Q/BAIC C215319	广州、无锡
268	非金属材料	聚氨酯泡沫	滞后损失率	GB/T 33609 Q/BAIC C215319	广州、无锡
269	非金属材料	聚氨酯泡沫	压陷比	GB/T 10807 Q/BAIC C215319	广州、无锡
270	非金属材料	聚氨酯泡沫	燃烧性能	GB 8410	广州、无锡
271	非金属材料	TPO 表皮	单位面积质量	GB/T 4669 Q/BAIC C335114	广州、无锡
272	非金属材料	TPO 表皮	厚度	QB/T 2709 Q/BAIC C335114	广州、无锡

273	非金属材料	TPO 表皮	拉伸强度	GB/T 4043 Q/BAIC C335114	广州、无锡
274	非金属材料	TPO 表皮	断裂伸长率	GB/T 4043 Q/BAIC C335114	广州、无锡
275	非金属材料	TPO 表皮	定荷重伸长率	GB/T 4043 Q/BAIC C335114	广州、无锡
276	非金属材料	TPO 表皮	残留变形率	GB/T 4043 Q/BAIC C335114	广州、无锡
277	非金属材料	TPO 表皮	撕裂力	GB/T 16578.1 Q/BAIC C335114	广州、无锡
278	非金属材料	TPO 表皮	剥离力	GB/T 8808 Q/BAIC C335114	广州、无锡
279	非金属材料	TPO 表皮	Taber 耐磨	QB/T 2726 GB/T 250 Q/BAIC C335114	广州、无锡
280	非金属材料	TPO 表皮	抗黏着性	Q/BAIC C335114	广州、无锡
281	非金属材料	TPO 表皮	耐光色牢度	Q/BAIC C335114	广州、无锡、天津
282	非金属材料	TPO 表皮	低温冲击	Q/BAIC C335114	广州、无锡
283	非金属材料	TPO 表皮	耐热性	Q/BAIC C335114	广州、无锡
284	非金属材料	TPO 表皮	尺寸变化率	Q/BAIC C335114	广州、无锡
285	非金属材料	TPO 表皮	摩擦色牢度	GB/T 2537 Q/BAIC C335114	广州、无锡
286	非金属材料	TPO 表皮	耐湿热性	Q/BAIC C335114	广州、无锡
287	非金属材料	TPO 表皮	阻燃性	GB 8410	广州、无锡
288	非金属材料	TPO 表皮	耐刮伤性	SAE J365 Q/BAIC C335114	无锡
289	非金属材料	TPO 表皮	挥发减量	Q/BAIC C335114	广州、无锡

290	非金属材料	TPO 表皮	耐污染	Q/BAIC C335114	广州、无锡
291	非金属材料	TPO 表皮	耐润肤霜	Q/BAIC C335114	广州、无锡
292	非金属材料	TPO 表皮	耐化学试剂	Q/BAIC C335114	广州、无锡
293	非金属材料	仿麂皮/仿麂皮绒	厚度	QB/T 2709 Q/BAIC C335100	广州、无锡
294	非金属材料	仿麂皮/仿麂皮绒	单位面积质量	GB/T 4669 Q/BAIC C335100	广州、无锡
295	非金属材料	仿麂皮/仿麂皮绒	拉伸强力	GB/T 3923.1 Q/BAIC C335100	广州、无锡
296	非金属材料	仿麂皮/仿麂皮绒	断裂伸长率	GB/T 3923.1 Q/BAIC C335100	广州、无锡
297	非金属材料	仿麂皮/仿麂皮绒	定负荷伸长率	Q/BAIC C335100	广州、无锡
298	非金属材料	仿麂皮/仿麂皮绒	永久伸长率	Q/BAIC C335100	广州、无锡
299	非金属材料	仿麂皮/仿麂皮绒	撕裂强力	GB/T 3917.2 Q/BAIC C335100	广州、无锡
300	非金属材料	仿麂皮/仿麂皮绒	剥离强力	GB/T 8808 Q/BAIC C335100	广州、无锡
301	非金属材料	仿麂皮/仿麂皮绒	接缝强力	GB/T 13773 Q/BAIC C335100	广州、无锡
302	非金属材料	仿麂皮/仿麂皮绒	接缝疲劳	Q/BAIC C335100	广州、无锡
303	非金属材料	仿麂皮/仿麂皮绒	氙灯老化	Q/BAIC C335100	广州、无锡、天津
304	非金属材料	仿麂皮/仿麂皮绒	耐水污染性	Q/BAIC C335100	广州、无锡
305	非金属材料	仿麂皮/仿麂皮绒	起球性	GB/T 4802.2 Q/BAIC C335100	广州、无锡
306	非金属材料	仿麂皮/仿麂皮绒	Martindale 耐磨性	GB/T 21196.4 Q/BAIC C335100	广州、无锡

307	非金属材料	仿麂皮/仿麂皮绒	耐摩擦色牢度	GB/T 3920 Q/BAIC C335100	广州、无锡
308	非金属材料	仿麂皮/仿麂皮绒	耐污染性	Q/BAIC C335100	广州、无锡
309	非金属材料	仿麂皮/仿麂皮绒	燃烧特性	GB 8410	广州、无锡
310	非金属材料	仿麂皮/仿麂皮绒	热尺寸变化率	Q/BAIC C335100	广州、无锡
311	非金属材料	仿麂皮/仿麂皮绒	耐霉菌试验	Q/BAIC C335100	广州、无锡
312	非金属材料	地毯面料	单位面积质量	Q/BAIC C335094	广州、无锡
313	非金属材料	地毯面料	厚度	QB/T 1089 Q/BAIC C335094	广州、无锡
314	非金属材料	地毯面料	断裂强力	Q/BAIC C335094	广州、无锡
315	非金属材料	地毯面料	撕裂强力	Q/BAIC C335094	广州、无锡
316	非金属材料	地毯面料	尺寸变化率	Q/BAIC C335094	广州、无锡
317	非金属材料	地毯面料	绒头高度	Q/BAIC C335094	/
318	非金属材料	地毯面料	割绒毛圈数	GB/T 15964 Q/BAIC C335094	/
319	非金属材料	地毯面料	耐磨性能	Q/BAIC C335094	广州、无锡
320	非金属材料	地毯面料	耐光色牢度	Q/BAIC C335094	广州、无锡、天津
321	非金属材料	地毯面料	浸水色牢度	QC/T 216 Q/BAIC C335094	广州、无锡
322	非金属材料	地毯面料	可压缩性和可复原性	Q/BAIC C335094	无锡
323	非金属材料	地毯面料	抗霉变性	Q/BAIC C220001 Q/BAIC C335094	广州、无锡

324	非金属材料	地毯面料	耐洗涤剂、汽油特征	Q/BAIC C335094	广州、无锡
325	非金属材料	地毯面料	燃烧性能	GB 8410	广州、无锡
326	非金属材料	地毯面料	声学性能(吸音系数&隔音性能)	GB/T 20247 SAE J1400 Q/BAIC C335094	/
327	非金属材料	吸音绵材料	厚度	Q/BAIC C335091	广州、无锡
328	非金属材料	吸音绵材料	面密度	Q/BAIC C335091	广州、无锡
329	非金属材料	吸音绵材料	断裂强力	Q/BAIC C335091	广州、无锡
330	非金属材料	吸音绵材料	断裂伸长率	Q/BAIC C335091	广州、无锡
331	非金属材料	吸音绵材料	水分率	GB/T 9995 Q/BAIC C335091	广州、无锡
332	非金属材料	吸音绵材料	吸水率	Q/BAIC C335091	广州、无锡
333	非金属材料	吸音绵材料	弹性回复率	Q/BAIC C335091	广州、无锡
334	非金属材料	吸音绵材料	隔热性试验	GB/T 10294 Q/BAIC C335091	广州
335	非金属材料	吸音绵材料	抗霉变性	Q/BAIC C220001 Q/BAIC C335091	广州、无锡
336	非金属材料	吸音绵材料	温湿交变试验	Q/BAIC C220001 Q/BAIC C335091	广州、无锡
337	非金属材料	吸音绵材料	耐高温试验	Q/BAIC C220001 Q/BAIC C335091	广州、无锡
338	非金属材料	吸音绵材料	吸声系数	GB/T 20247 Q/BAIC C335094	/
339	非金属材料	吸音绵材料	燃烧性能	GB 8410	广州、无锡
340	非金属材料	双面泡棉胶带材料	厚度	GB/T 7125 Q/BAIC C335094	广州、无锡

341	非金属材料	双面泡棉胶带材料	剥离强度 90°	Q/BAIC C335094	广州、无锡
342	非金属材料	双面泡棉胶带材料	动态剪切强度	Q/BAIC C335094	广州、无锡
343	非金属材料	双面泡棉胶带材料	静态剪切保持	Q/BAIC C335094	广州、无锡
344	非金属材料	双面泡棉胶带材料	L型剥离力保持	Q/BAIC C335094	广州、无锡
345	非金属材料	双面泡棉胶带材料	正向拉拔	Q/BAIC C335094	广州、无锡
346	非金属材料	双面泡棉胶带材料	低温冲击	Q/BAIC C335094	广州、无锡
347	非金属材料	双面泡棉胶带材料	T-peel 强度	Q/BAIC C335094	广州、无锡
348	非金属材料	遮阳帘布材料	厚度	GB/T 3820 Q/BAIC C330015	广州、无锡
349	非金属材料	遮阳帘布材料	单位面积质量	GB/T 4669 Q/BAIC C330015	广州、无锡
350	非金属材料	遮阳帘布材料	拉伸强力	Q/BAIC C330015	广州、无锡
351	非金属材料	遮阳帘布材料	断裂伸长率	Q/BAIC C330015	广州、无锡
352	非金属材料	遮阳帘布材料	50N 动态伸长率	Q/BAIC C330015	广州、无锡
353	非金属材料	遮阳帘布材料	撕裂强力	Q/BAIC C330015	广州、无锡
354	非金属材料	遮阳帘布材料	剥离强力	Q/BAIC C330015	广州、无锡
355	非金属材料	遮阳帘布材料	摩擦色牢度	GB/T 3920 Q/BAIC C330015	广州、无锡
356	非金属材料	遮阳帘布材料	耐光照色牢度	Q/BAIC C330015	广州、无锡、天津
357	非金属材料	遮阳帘布材料	受热尺寸收缩率	Q/BAIC C330015	广州、无锡

358	非金属材料	遮阳帘布材料	软硬度 45 度	DIN 53362 Q/BAIC C330015	广州、无锡
359	非金属材料	遮阳帘布材料	抗霉变性	Q/BAIC C330015	广州、无锡
360	非金属材料	遮阳帘布材料	遮光率	Q/BAIC C330015	广州
361	化工材料	胶黏剂	密度	GB/T 13354	广州、无锡
362	化工材料	胶黏剂	不挥发物含量	GB/T 2793	广州、无锡
363	化工材料	胶黏剂	剪切强度	GB/T 7124、GB/T 16997	广州、无锡
364	化工材料	胶黏剂	膨胀率	Q/BAIC C210059	广州、无锡
365	化工材料	胶黏剂	剥离强度	GB/T 2791	广州、无锡
366	化工材料	胶黏剂	抗流挂性	QC/T 852	广州、无锡
367	化工材料	胶黏剂	硬度	GB/T 531.1	广州、无锡
368	化工材料	胶黏剂	中性盐雾	GB/T 1771	广州、无锡、天津
369	化工材料	胶黏剂	拉伸强度	GB/T 16421、GB/T 528	广州、无锡
370	化工材料	胶黏剂	附着力	Q/BAIC C210059	广州、无锡
371	化工材料	胶黏剂	阻燃性	Q/BAIC C210059	广州、无锡
372	化工材料	胶黏剂	柔韧性	Q/BAIC C210059	广州、无锡
373	化工材料	胶黏剂	过烘烤性	Q/BAIC C210059	广州、无锡
374	化工材料	胶黏剂	欠烘烤性	Q/BAIC C210059	广州、无锡

375	化工材料	胶黏剂	黏度	GB/T 2794	广州、无锡
376	化工材料	胶黏剂	压流黏度	Q/BAIC C210059	广州
377	化工材料	胶黏剂	耐酸性	Q/BAIC C210059	广州、无锡
378	化工材料	胶黏剂	耐碱性	Q/BAIC C210059	广州、无锡
379	化工材料	胶黏剂	耐湿性	Q/BAIC C210059	广州、无锡
380	化工材料	胶黏剂	耐水性	Q/BAIC C210059	广州、无锡
381	化工材料	胶黏剂	抗冲击性	Q/BAIC C210059	广州、无锡
382	化工材料	胶黏剂	抗石击性	Q/BAIC C210059	广州

签发日期：2024年8月1日

有效期至：2026年7月31日