

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
99	GX-B1328/20-3-23215	2023年9月12日	本次共检便携式接地和接地短路装置2套，2套便携式接地和接地短路装置合格。	
100	GX-B1548/20-3-23027	2023年9月12日	所检项目合格	
101	GX-B1548/20-3-23030	2023年9月12日	所检项目合格	

102	GX-B1548/20-3-23028	2023年9月12日	所检项目合格	
103	GX-B1548/20-3-23029	2023年9月12日	所检项目合格	
104	GX-B1548/20-3-23019	2023年9月12日	所检项目合格	

105	GX-B1548/20-3-23020	2023年9月12日	所检项目合格	 <p>A photograph showing a person sitting in the driver's seat of a yellow school bus. The bus has a sign that reads "华丰机械" (Huafeng Machinery) and technical specifications: "额定载人数: 20人" (Rated passenger capacity: 20 people), "整备质量: 5890 kg" (Curb weight: 5890 kg), and "总质量: 7490 kg" (Gross weight: 7490 kg). The date "2023/8/9" is visible in the bottom right corner of the photo.</p>
106	GX-B1548/20-3-23021	2023年9月12日	所检项目合格	 <p>A photograph showing a person sitting in the driver's seat of a yellow school bus, viewed from the side. The bus is yellow with a sign that reads "华丰机械" (Huafeng Machinery) and technical specifications: "额定载人数: 20人" (Rated passenger capacity: 20 people), "整备质量: 5890 kg" (Curb weight: 5890 kg), and "总质量: 7490 kg" (Gross weight: 7490 kg). The date "2023/8/9" is visible in the bottom right corner of the photo.</p>
107	GX-B1548/20-3-23022	2023年9月12日	所检项目合格	 <p>A photograph of a man standing in front of a yellow school bus. The bus has a sign that reads "华丰机械" (Huafeng Machinery) and technical specifications: "额定载人数: 20人" (Rated passenger capacity: 20 people), "整备质量: 5890 kg" (Curb weight: 5890 kg), and "总质量: 7490 kg" (Gross weight: 7490 kg). The date "2023/8/9" is visible in the bottom right corner of the photo.</p>

108	GX-B1416/22-3-23039	2023. 9. 12	综合判定：合格。		
109	GX-B1416/22-3-23040	2023. 9. 12	综合判定：合格。		
110	GX-B1416/22-3-23041	2023. 9. 12	综合判定：合格。		

111	GX-B1416/22-3-23042	2023. 9. 12	综合判定：合格。	 <p>SHOT ON AGM H1 OUTDOOR CAMERA 2023.08.08</p>
112	GX-B1416/22-3-23043	2023. 9. 12	综合判定：合格。	 <p>SHOT ON AGM H1 OUTDOOR CAMERA 2023.08.08</p>
113	GX-B1310/21-3-23180	2023. 9. 13	未发现超过Φ2mm当量直径的缺陷。	 <p>2023.08.15</p>



114	GX-B1424/20-3-23014	2023. 9. 13	依据NB/T 10176-2019单轨吊车所检项目合格。	
115	GX-B1424/20-3-23015	2023. 9. 13	依据NB/T 10176-2020单轨吊车所检项目合格。	
116	GX-B1339/21-3-23007	2023年9月8日	所检项目合格	

117	GX-B1339/21-3-23008	2023年9月8日	所检项目合格	
118	GX-B1339/21-3-23009	2023年9月8日	所检项目合格	
119	GX-B1339/21-3-23010	2023年9月8日	所检项目合格	

120	GX-B1339/21-3-23011	2023年9月8日	所检项目合格	 <p>2023.08.19</p>
121	GX-B1339/21-3-23012	2023年9月8日	所检项目合格	 <p>2023.08.20</p>
122	GX-B1339/21-3-23013	2023年9月8日	所检项目合格	 <p>2023.08.20</p>



123	GX-B1339/21-3-23014	2023年9月8日	所检项目合格	
124	GX-B1305/21-3-23004	2023年9月13日	所检项目合格	
125	GX-B1305/21-3-23005	2023年9月13日	综合判定:合格	

126	GX-B1310/21-3-23164	2023. 9. 14	未发现超过 $\phi$ 2mm当量直径的缺陷	 2023.7.17
127	GX-B1428/21-3-23030	2023. 9. 14	无缺陷痕迹显示	 2023.7.17
128	GX-B1310/21-3-23197	2023年9月14日	未发现超过 $\phi$ 2mm当量直径的缺陷	 2023.8.15

129	GX-B1415/22-3-23032	2023年9月14日	综合判定：合格	
130	GX-B1328/20-3-23185	2023. 9. 14	合格	
131	GX-B1328/20-3-23186	2023. 9. 14	合格	

132	GX-B1321/20-3-231716~231717	2023. 9. 13	所检项目合格		
133	GX-B1495/20-3-234155~234158	2023. 9. 15	所检项目合格		
134	GX-B1424/20-3-23016	2023. 9. 15	依据NB/T 10176-2019单轨 吊车综合判定合格。		

135	GX-B1517/20-3-23045	2023年9月15日	综合判定：合格。	
136	GX-B1517/20-3-23046	2023年9月15日	综合判定：合格。	
137	GX-B1517/20-3-23047	2023年9月15日	综合判定：合格。	

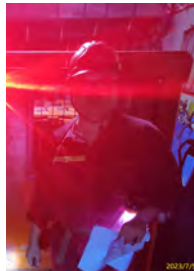


138	GX-B1517/20-3-23048	2023年9月15日	综合判定：合格。	
139	GX-B1517/20-3-23049	2023年9月15日	综合判定：合格。	
140	GX-B1517/20-3-23050	2023年9月15日	综合判定：合格。	




141	GX-B1517/20-3-23051	2023年9月15日	综合判定：合格。	
142	GX-B1517/20-3-23052	2023年9月15日	综合判定：合格。	
143	GX-B1517/20-3-23053	2023年9月15日	综合判定：合格。	

144	GX-B1517/20-3-23054	2023年9月15日	综合判定：合格。	
145	GX-B1517/20-3-23055	2023年9月15日	综合判定：合格。	
146	GX-B1517/20-3-23056	2023年9月15日	综合判定：合格。	

147	GX-B1517/20-3-23057	2023年9月15日	综合判定：合格。	
148	GX-B1517/20-3-23058	2023年9月15日	综合判定：合格。	
149	GX-B1517/20-3-23059	2023年9月15日	综合判定：合格。	

150	GX-B1517/20-3-23060	2023年9月15日	综合判定：合格。	
151	GX-B1517/20-3-23061	2023年9月15日	综合判定：合格。	
152	GX-B1517/20-3-23062	2023年9月15日	综合判定：合格。	



153	GX-B1517/20-3-23063	2023年9月15日	综合判定：合格。	
154	GX-B1517/20-3-23064	2023年9月15日	综合判定：合格。	
155	GX-B1517/20-3-23065	2023年9月15日	综合判定：合格。	

156	GX-B1517/20-3-23066	2023年9月15日	综合判定：合格。	
157	GX-B1517/20-3-23067	2023年9月15日	综合判定：合格。	
158	GX-B1517/20-3-23068	2023年9月15日	综合判定：合格。	

159	GX-B1310/21-3-23172	2023. 9. 14	符合标准要求。	
160	GX-B1310/21-3-23190	2023. 9. 14	符合标准要求。	
161	GX-B1354/20-3-23016	2023. 9. 18	电网接地电容电流符合规定。	

162	GX-B1424/20-3-23013	2023. 9. 17	依据NB/T 10176-2019单轨 吊车所检项目合格。		 <p>2023.07.26</p>	
163	GX-B1424/20-3-23017	2023. 9. 17	依据NB/T 10176-2019单轨 吊车所检项目合格。		 <p>SHOT ON AGM H1 OUTDOOR CAMERA 2023.08.07</p>	
164	GX-B1424/20-3-23018	2023. 9. 17	依据NB/T 10176-2019单轨 吊车所检项目合格。		 <p>SHOT ON AGM H1 OUTDOOR CAMERA 2023.08.07</p>	

165	GX-B1416/22-3-23037	2023. 9. 18	综合判定：合格。			
166	GX-B1310/21-3-23181	2023年9月16日	符合标准要求			
167	GX-B1310/21-3-23182	2023年9月16日	符合标准要求			



168	GX-B1310/21-3-23183	2023年9月16日	符合标准要求		
169	GX-B1310/21-3-23184	2023年9月16日	符合标准要求		
170	GX-B1310/21-3-23185	2023年9月16日	符合标准要求		

171	GX-B1310/21-3-23186	2023年9月16日	符合标准要求	
172	GX-B1310/21-3-23187	2023年9月16日	符合标准要求	
173	GX-B1310/21-3-23188	2023年9月16日	符合标准要求	

174	GX-B1310/21-3-23189	2023年9月16日	符合标准要求		 <p>2023.08.30</p>	
175	GX-B1427/21-3-23043	2023年9月16日	符合标准要求		 <p>2023.08.30</p>	
176	GX-B1310/21-3-23198	2023年9月16日	未发现超过 $\phi$ 2mm当量直径的缺陷		 <p>2023.7.9</p>	

177	GX-B1428/21-3-23036	2023年9月16日	无缺陷痕迹显示	
178	GX-B1310/21-3-23196	2023. 9. 17	符合标准要求	
179	GX-B1427/21-3-23047	2023. 9. 17	符合标准要求	

180	GX-B1310/21-3-23193	2023. 9. 16	符合标准要求	
181	GX-B1427/21-3-23046	2023. 9. 16	符合标准要求	
182	GX-B1310/21-3-23194	2023. 9. 17	未发现超过 $\phi 2\text{mm}$ 当量直径的缺陷	

183	GX-B1428/21-3-23033	2023. 9. 17	无缺陷迹痕显示		
184	GX-B1310/21-3-23191	2023. 9. 17	符合标准要求		
185	GX-B1427/21-3-23044	2023. 9. 17	符合标准要求		

186	GX-B1310/21-3-23192	2023. 9. 17	符合标准要求	 A worker wearing a red hard hat, safety glasses, and a grey safety harness is standing in an industrial environment. The background shows metal structures and safety railings. A date stamp '2023.9.2' is visible in the bottom right corner of the photo.
187	GX-B1427/21-3-23045	2023. 9. 17	符合标准要求	 A worker in a red hard hat and safety harness is working behind a metal mesh fence. The worker is partially obscured by the fence. A date stamp '2023.9.2' is visible in the bottom right corner of the photo.
188	GX-B1310/21-3-23195	2023. 9. 17	符合标准要求	 A worker in a red hard hat and safety harness is kneeling on the ground, working with various pieces of equipment and tools. The worker is wearing safety glasses and a harness. A date stamp '2023.9.3' is visible in the bottom right corner of the photo.



189	GX-B1428/21-3-23034	2023. 9. 17	无缺陷迹痕显示	
190	GX-B1304/21-3-23001	2023. 9. 18	综合判定：合格。	
191	GX-B1304/21-3-23002	2023. 9. 18	综合判定：合格。	

192	GX-B1306/21-3-23061	2023. 9. 18	所检项目合格		
193	GX-B1306/21-3-23062	2023. 9. 18	所检项目合格		
194	GX-B1306/21-3-23063	2023. 9. 18	所检项目合格		