


序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
58	GX-B1367/22-A-23095	2023/10/10	所检项目合格。	

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
59	GX-B1364/22-A-23923	2023/10/10	所检项目合格。	

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
60	GX-B1364/22-A-23922	2023/10/10	所检项目合格。	

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
61	GX-B1364/22-A-23921	2023/10/10	所检项目合格。	

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
62	GX-B1363/22-A-2434	2023/10/10	所检项目合格。	

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
63	GX-B1363/22-A-23447	2023/10/10	撕裂力结果见报告内页；其余所检项目合格。	


序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
64	GX-B1363/22-A-23435	2023/10/12	所检项目合格。	


序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
65	GX-B1363/22-A-23436	2023/10/12	所检项目合格。	

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
66	GX-B1363/22-A-23428	2023/10/12	所检项目合格。	

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
67	GX-B1367/22-A-23096	2023/10/12	阻燃性不合格；其余所检项目合格。	

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
68	GX-B1463/22-A-23006	2023/10/12	所检项目合格。	

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
69	GX-B1364/22-A-23939	2023/10/12	所检项目合格。	

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
70	GX-B1364/22-A-23940	2023/10/12	所检项目合格。	

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
71	GX-B1364/22-A-23941	2023/10/12	所检项目合格。	

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
72	GX-B1364/22-A-23942	2023/10/12	所检项目合格。	

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
73	GX-B1364/22-A-23943	2023/10/12	所检项目合格。	

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
74	GX-B1364/22-A-23944	2023/10/12	所检项目合格。	

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
75	GX-B1364/22-A-23945	2023/10/12	所检项目合格。	

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
76	GX-B1363/22-A-23451	2023/10/11	拉伸强度结果见报告内页；其余所检项目合格。	

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
77	GX-B1363/22-A-23450	2023/10/11	所检项目合格。	

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
78	GX-B1363/22-A-23449	2023/10/11	所检项目合格。	

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
79	GX-B1363/22-A-2445	2023/10/11	全厚度拉伸强度为1045N/mm，拉伸伸长率为26%；其余所检项目合格。	 <p>The image shows two technicians in light blue uniforms with the '中检公信' (CIC) logo on their backs. They are standing in front of a blue industrial machine, likely a testing equipment. The machine has a control panel with a digital display showing '000%' and '0.00'. There are two yellow triangular warning signs on the machine: one at the top with the text '安全防火' (Safety Fire) and one below it with the text '当心高温' (Beware of High Temperature). A timestamp '2023/10/05' is visible in the bottom right corner of the image.</p>

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
80	GX-B1363/22-A-23426	2023/10/12	所检项目合格。	

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
81	GX-B1363/22-A-23444	2023/10/12	所检项目合格。	

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
82	GX-B1363/22-A-23443	2023/10/12	所检项目合格。	

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
83	GX-B1367/22-A-23098	2023/10/12	所检项目合格。	

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
84	GX-B1367/22-A-23097	2023/10/13	所检项目合格。	

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
85	GX-B1363/22-A-23437	2023/10/13	全厚度拉伸强度为1265N/mm, 拉伸率为30%; 其余所检项目合格。	 <p>The photograph captures two individuals in a laboratory or industrial environment. The person on the right is actively using a handheld ultrasonic testing instrument, holding it up to a surface. The person on the left is seen from the back, looking at a stack of blue and green folders. The date '2023/10/04' is printed in the bottom right corner of the image. The technician on the left has a logo on their jacket that reads 'CIC 中检公信'.</p>

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
86	GX-B1363/22-A-23438	2023/10/13	全厚度拉伸强度为1066N/mm，拉伸伸长率为24%；其余所检项目合格。	