

名称：贝发集团股份有限公司检测中心

地址：浙江省宁波市北仑区小港纬六路 68 号 1 幢 1 号

注册号：CNAS L15801

认可依据：ISO/IEC 17025:2017 以及 CNAS 特定认可要求

生效日期：2022 年 01 月 12 日 截止日期：2028 年 01 月 11 日

附件 3 认可的检测能力范围

序号	检测对象	项目/参数		检测标准（方法）	说明	生效日期
		序号	名称			
1	考试用圆珠笔	1	书写介质颜色和球珠直径试验	考试用圆珠笔 GB/T 26699-2011 5.1		2022-01-12
		2	初写性能	考试用圆珠笔 GB/T 26699-2011 5.2		2022-01-12
		3	书写性能	考试用圆珠笔 GB/T 26699-2011 5.3		2022-01-12
		4	渗透性	考试用圆珠笔 GB/T 26699-2011 5.4		2022-01-12
		5	干燥性	考试用圆珠笔 GB/T 26699-2011 5.5		2022-01-12
		6	复印性	考试用圆珠笔 GB/T 26699-2011 5.6		2022-01-12



No. CNAS L15801

序号	检测对象	项目/参数		检测标准（方法）	说明	生效日期		
		序号	名称					
		7	耐水性	考试用圆珠笔 GB/T 26699-2011 5.7		2022-01-12		
		8	耐光性	考试用圆珠笔 GB/T 26699-2011 5.8		2022-01-12		
		9	保存性	考试用圆珠笔 GB/T 26699-2011 5.9	只测：方法 A	2022-01-12		
		10	耐擦性	考试用圆珠笔 GB/T 26699-2011 5.10		2022-01-12		
		11	间歇书写	考试用圆珠笔 GB/T 26699-2011 5.15		2022-01-12		
		12	出芯机构灵活性	考试用圆珠笔 GB/T 26699-2011 5.16		2022-01-12		
		13	笔杆头部孔径与笔头外径差值	考试用圆珠笔 GB/T 26699-2011 5.17		2022-01-12		
		14	金属笔夹弹性	考试用圆珠笔 GB/T 26699-2011 5.18		2022-01-12		
		15	耐冲击性	考试用圆珠笔 GB/T 26699-2011 5.20		2022-01-12		
		16	外观	考试用圆珠笔 GB/T 26699-2011 5.21		2022-01-12		
		17	笔套安全	学生用品的安全通用要求 GB 21027-2007 4.6		2022-01-12		
		18	笔套安全	学生用品的安全通用要求 GB 21027-2020 5.8		2022-01-12		
		2	水性墨水圆珠笔和笔芯	1	初写性能	水性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 32017-2019 7.1		2022-01-12
				2	书写性能	水性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 32017-2019 7.2		2022-01-12



序号	检测对象	项目/参数		检测标准（方法）	说明	生效日期
		序号	名称			
		3	渗透性	水性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 32017-2019 7.3		2022-01-12
		4	干燥性	水性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 32017-2019 7.4		2022-01-12
		5	复印性	水性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 32017-2019 7.5		2022-01-12
		6	耐水性	水性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 32017-2019 7.6		2022-01-12
		7	耐光性	水性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 32017-2019 7.7		2022-01-12
		8	间歇书写	水性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 32017-2019 7.8		2022-01-12
		9	保存性	水性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 32017-2019 7.9	只测：方法 A	2022-01-12
		10	抗漏性	水性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 32017-2019 7.10		2022-01-12
		11	耐擦性	水性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 32017-2019 7.11		2022-01-12
		12	出芯机构灵活性	水性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 32017-2019 7.16		2022-01-12
		13	笔杆头部孔径与笔头外径差值	水性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 32017-2019 7.17		2022-01-12
		14	耐冲击性	水性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 32017-2019 7.18		2022-01-12
		15	外观	水性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 32017-2019 7.20		2022-01-12
		16	笔套安全	学生用品的安全通用要求 GB 21027-2007 4.6		2022-01-12



序号	检测对象	项目/参数		检测标准（方法）	说明	生效日期
		序号	名称			
		17	笔套安全	学生用品的安全通用要求 GB 21027-2020 5.8		2022-01-12
3	微孔笔头墨水笔	1	书写性能	微孔笔头墨水笔 GB/T 26711-2011 5.2		2022-01-12
		2	笔头滑缩力	微孔笔头墨水笔 GB/T 26711-2011 5.3		2022-01-12
		3	笔头强度	微孔笔头墨水笔 GB/T 26711-2011 5.4		2022-01-12
		4	耐光性	微孔笔头墨水笔 GB/T 26711-2011 5.5		2022-01-12
		5	干燥性	微孔笔头墨水笔 GB/T 26711-2011 5.6		2022-01-12
		6	耐水性	微孔笔头墨水笔 GB/T 26711-2011 5.7		2022-01-12
		7	耐冲击性	微孔笔头墨水笔 GB/T 26711-2011 5.8		2022-01-12
		8	间歇书写	微孔笔头墨水笔 GB/T 26711-2011 5.9		2022-01-12
		9	抗漏性	微孔笔头墨水笔 GB/T 26711-2011 5.10		2022-01-12
		10	外观	微孔笔头墨水笔 GB/T 26711-2011 5.11		2022-01-12
		11	笔套安全	学生用品的安全通用要求 GB 21027-2007 4.6		2022-01-12
		12	笔套安全	学生用品的安全通用要求 GB 21027-2020 5.8		2022-01-12
4	油墨圆珠笔和笔芯	1	初写性能	油墨圆珠笔和笔芯 GB/T 26714-2019 7.1		2022-01-12
		2	书写性能	油墨圆珠笔和笔芯 GB/T 26714-2019 7.2		2022-01-12



序号	检测对象	项目/参数		检测标准（方法）	说明	生效日期		
		序号	名称					
		3	渗透性	油墨圆珠笔和笔芯 GB/T 26714-2019 7.3		2022-01-12		
		4	干燥性	油墨圆珠笔和笔芯 GB/T 26714-2019 7.4		2022-01-12		
		5	复印性	油墨圆珠笔和笔芯 GB/T 26714-2019 7.5		2022-01-12		
		6	耐水性	油墨圆珠笔和笔芯 GB/T 26714-2019 7.6		2022-01-12		
		7	耐光性	油墨圆珠笔和笔芯 GB/T 26714-2019 7.7		2022-01-12		
		8	保存性	油墨圆珠笔和笔芯 GB/T 26714-2019 7.8	只测：方法 A	2022-01-12		
		9	耐擦性	油墨圆珠笔和笔芯 GB/T 26714-2019 7.9		2022-01-12		
		10	出芯机构灵活性	油墨圆珠笔和笔芯 GB/T 26714-2019 7.14		2022-01-12		
		11	笔杆头部孔径与笔头外径差值	油墨圆珠笔和笔芯 GB/T 26714-2019 7.15		2022-01-12		
		12	耐冲击性	油墨圆珠笔和笔芯 GB/T 26714-2019 7.16		2022-01-12		
		13	外观	油墨圆珠笔和笔芯 GB/T 26714-2019 7.18		2022-01-12		
		14	笔套安全	学生用品的安全通用要求 GB 21027-2007 4.6		2022-01-12		
		15	笔套安全	学生用品的安全通用要求 GB 21027-2020 5.8		2022-01-12		
		5	中性墨水圆珠笔和笔芯	1	初写性能	中性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 37853-2019 7.1		2022-01-12



序号	检测对象	项目/参数		检测标准（方法）	说明	生效日期
		序号	名称			
		2	书写性能	中性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 37853-2019 7.2		2022-01-12
		3	渗透性	中性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 37853-2019 7.3		2022-01-12
		4	干燥性	中性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 37853-2019 7.4		2022-01-12
		5	复印性	中性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 37853-2019 7.5		2022-01-12
		6	耐水性	中性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 37853-2019 7.6		2022-01-12
		7	耐光性	中性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 37853-2019 7.7		2022-01-12
		8	间歇书写	中性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 37853-2019 7.8		2022-01-12
		9	书写润滑度	中性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 37853-2019 7.9		2022-01-12
		10	保存性	中性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 37853-2019 7.10	只测：A 法	2022-01-12
		11	耐擦性	中性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 37853-2019 7.11		2022-01-12
		12	出芯机构灵活性	中性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 37853-2019 7.16		2022-01-12
		13	笔杆头部孔径与笔头外径差值	中性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 37853-2019 7.17		2022-01-12
		14	耐冲击性	中性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 37853-2019 7.18		2022-01-12
		15	外观	中性墨水圆珠笔和笔芯 GB/T 37853-2019 7.20		2022-01-12



序号	检测对象	项目/参数		检测标准（方法）	说明	生效日期
		序号	名称			
		16	笔套安全	学生用品的安全通用要求 GB 21027-2007 4.6		2022-01-12
		17	笔套安全	学生用品的安全通用要求 GB 21027-2020 5.8		2022-01-12

中国合格评定国家认可委员会
认可证书附件



No. CNAS L15801