

附件：

呼伦贝尔市重点工业产品质量监督抽查计划（2025年版）			
序号	产品名称	检测项目	批次数
1	乙炔(溶解乙炔)	GB 6819-2004：乙炔的体积分数、磷化氢、硫化氢试验	2
2	液化石油气	GB 11174-2011：密度、蒸气压、组分、残留物、铜片腐蚀、总硫含量、硫化氢、游离水	6
3	醇(工业用甲醇)	GB/T 338-2011：性状、色度/Hazen单位（铂-钴色号）、密度， $\rho_{20}$ 、沸程（0℃，101.3kPa）、高锰酸钾试验、水混溶性试验、水、酸（以HCOOH计）或碱（以NH <sub>3</sub> ）、羰基化合物（以HCHO计）蒸发残渣、硫酸洗涤试验，Hazen单位（铂-钴色号）	2
4	醛、酮、醚(工业甲醛溶液、工业糠醛)	GB/T 9009-2011：密度、甲醛、酸（以HCOOH计）、色度，Hazen（铂-钴号）、铁 GB/T 1926.1-2009：密度、折光率、水分、酸度、糠醛含量、初馏点、158℃前馏分、总馏出物、终馏点、残留物 HG/T3934-2007：二甲醚的质量分数、甲醇的质量分数、水的质量分数、铜片腐蚀、酸度 GB/T 10669-2001：色度、密度、沸程、水分	4
5	硫酸(工业硫酸)	GB/T 534-2014、GB/T 534-2024：硫酸（H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> ）、灰分、铁（Fe）、透明度、色度、游离三氧化硫（SO <sub>3</sub> ） GB/T 13549-2016：氯磺酸、硫酸、灰分、铁	2
6	液体无水氨	GB/T536-2017：氨含量	2
7	硫磺(工业硫磺)	GB/T2449.1-2021：硫的质量分数、水分质量分数、灰分质量分数、酸度质量分数、有机物质量分数	2
8	车用压缩天然气	GB 18047-2017：4.1高位发热量、总硫、硫化氢、二氧化碳、氧气、水、水露点	3
9	燃气用连接软管	GB 41317-2024：外观、波纹软管气密性、波纹软管耐压性、波纹软管柔软性、被覆层阻燃性	10
10	家用燃气灶	GB 16410-2020：气密性、热负荷、离焰、熄火、回火、干烟气中CO浓度、温升、熄火保护装置、电点火装置、燃气灶及组合灶具的燃气灶眼的热效率、燃气导管	5
11	可燃气体报警控制器	GB 16808-2008：第4.5.6.7.8章的强制性部分：可燃气体报警功能试验、故障报警功能试验、自检功能试验、绝缘电阻试验、电气强度试验	6
12	商用燃气灶具	GB35848-2024 燃气系统密封性、燃烧工况-主燃烧器火焰稳定性、燃烧工况-常明火火焰稳定性、熄火保护装置、电气性能-标志、电气性能-内部布线、电气性能-电源连接和外部软线	2
13	燃气调压器	GB 35844-2018：外观、气密性、关闭压力、出口压力、调压静特性、耐冲击性、耐压性、连接接头机械强度、标志警示和使用说明书、压力或流量安全	6

		装置	
14	电动自行车	GB 17761-2018: 车速限值; 制动性能(干态); 整车质量; 结构; 车速提示音; 淋水涉水性能; 反射器、照明和鸣号装置(仅检安装); 电气装置; 充电器与蓄电池; 防火性能	13
15	电动自行车充电器	GB 4706.1-2005、GB 4706.18-2014 电动自行车充电器: 对触及带电部件的防护、稳定性和机械危险、机械强度、内部布线、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、接地措施、螺钉和连接、电气间隙/爬电距离和固体绝缘 QB/T 2947.1-2008 电动自行车用蓄电池及充电器 第1部分: 密封铅酸蓄电池及充电器 QB/T 2947.3-2008 电动自行车用蓄电池及充电器 第3部分 锂离子蓄电池及充电器: 对触及带电部件的防护、输入功率和电流、空载直流输出电压、机械强度(外壳冲击)、布线、输入、输出线及插头; GB/T 36944-2018 电动自行车用充电器技术要求: 机械强度(外壳冲击)、防触电保护、结构、电气强度、电源软线、内部布线、元件; GB 42296-2022 电动自行车用充电器安全技术要求: 外壳冲击、结构、内部布线、防触电保护、电源软线及输出线、接地措施; T/TCDZ 0001-2019 电动自行车用蓄电池充电器: 输入功率和电流(空载直流输出电压)、对触及带电部件的防护、机械强度(冲击试验)、结构、内部布线、元件、熔断器、电源连接和外部软线、接地措施、电气强度	5
16	骑行安全类头盔	GB 811-2022: 规格、结构、保护区、质量、佩戴装置强度、耐穿透	5
17	锂离子电池、铅酸蓄电池	GB/T 36672-2018 电动摩托车和电动轻便摩托车用锂离子电池: 电性能、环境可靠性、机械可靠性试验、安全性。 GB/T 22199.1-2017 铅酸蓄电池: 2hr 容量、大电流放电、能量密度、快速充电能力 GB 31241—2022 便携式电子产品用锂离子电池和电池组 安全技术规范: 样品容量测试、高温外部短路、过充电、重物冲击、热滥用、燃烧喷射	4
18	烟花爆竹	GB10631-2013: 部件、结构与材质、药量、安全性能	10
19	车用尿素水溶液	GB 29518-2013: 尿素含量、缩二脲	5
20	汽车用防冻液	GB 29743.1-2022: 冰点、沸点、pH 值、泡沫倾向、铸铝合金传热腐蚀	2
21	汽车发动机润滑油	GB 11121-2006: 运动粘度、黏度指数、低温动力黏度、倾点、机械杂质、水分、闪点	2

22	汽车轮胎	GB 9743—2015 轿车轮胎：新胎外缘尺寸、胎面磨损标志高度、强度性能、耐久性能、低气压性能、高速性能、无内胎轮胎脱圈阻力	2
23	灭火毯	XF 1205-2014 行业标准《灭火毯》：外观与结构、尺寸、质量、操作性能、柔软性能、绝缘性能	5
24	火灾报警控制器	GB 4717-2005：主要部件（项目名应为：主要部（器）件性能）、火灾报警功能试验、火灾报警控制功能试验、故障报警功能试验	5
25	手提式灭火器	GB 4351-2023 手提式灭火器：20℃时喷射性能-有效喷射时间、20℃时喷射性能-喷射滞后时间、20℃时喷射性能-喷射剩余率、充装误差、灭火剂（磷酸二氢铵）	5
26	消防应急灯具	GB 17945-2024：电气强度性能、电压波动性能、转换电压性能、设备内部接线、接地、绝缘	5
27	防火保温材料 (岩棉、矿渣棉、 硅酸铝棉)	GB/T 11835—2016 绝热用岩棉、矿渣棉及其制品 GB/T 19686—2015 建筑用岩棉绝热制品 GB/T 25975—2018 建筑外墙外保温用岩棉制品：尺寸允许偏差、密度允许偏差、尺寸稳定性、导热系数、压缩强度	10
28	建筑用金属面绝 热夹芯板	GB/T 23932-2009：外观质量、规格尺寸及允许偏差、剥离性能、彩色涂层钢板厚度、压型钢板厚度、芯材密度、芯材导热系数、耐火极限	10
29	防火涂料	GB 12441-2018 饰面型防火涂料：耐冲击性、耐水性、耐湿热性、耐燃时间	2
30	消防水带	GB 6246-2011：外观质量、内径、长度、试验压力及最小爆破压力、单位长度质量、附着强度、水带与消防接口连接性能	5
31	防爆灯具	GB/T 3836.1—2021 爆炸性环境 第1部分：设备通用要求 GB/T 3836.2—2021 爆炸性环境 第2部分：由隔爆外壳“d”保护的设备 GB/T 3836.3—2021 爆炸性环境 第3部分：由增安型“e”保护的设备： 抗冲击试验、电气间隙、爬电距离、非铠装电缆和带编织覆盖层电缆的夹紧试验 夹紧试验 机械强度、隔爆外壳引入装置的附加要求 密封试验、机械强度试验、隔爆接合面、外壳耐压试验、内部点燃的不传爆试验、最高表面温度、热剧变试验、绝缘介电强度	5
32	儿童玩具(磁力 玩具、弹射玩具)	GB6675.1-2014《玩具安全 第1部分：基本规范》、GB6675.2-2014《玩具安全 第2部分：机械与物理性能》、GB6675.3-2014《玩具安全 第3部分：易燃性能》、GB6675.4-2014《玩具安全 第4部分：特定元素的迁移》：机械与物理性能、玩具标识、甲酰胺	3

		含量、特定挥发性有机化合物释放总量、限定增塑剂限量要求、：燃烧性能	
33	学生文具	GB 21027—2020 学生用品的安全通用要求：可迁移元素的限量 GB 40070—2021 儿童青少年学习用品近视防控卫生要求 GB/T 39765-2021：苯、甲苯、乙苯、二甲苯（甲苯+二甲苯）	3
34	校服	GB 18383—2007 絮用纤维制品通用技术要求 GB 18401—2010 国家纺织产品基本安全技术规范 GB/T 22854—2009 针织学生服 GB/T 23328—2009 机织学生服 GB/T 29862—2013 纺织品 纤维含量的标识 GB 31701—2015 婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范 GB/T 31888—2015 中小學生校服：甲醛含量、pH 值、可分解致癌芳香胺染料、耐水色牢度、耐酸汗渍色牢度、耐碱汗渍色牢度、耐干摩擦色牢度、耐湿摩擦色牢度、纤维含量、绳带要求、附件锐利性、絮用纤维原料要求	3
35	儿童及婴幼儿服装	GB/T 2660—2017 衬衫、GB/T 2662—2017 棉服装、GB/T 2664—2017 男西服、大衣、GB/T 2665—2017 女西服、大衣、GB/T 2666—2017 西裤、GB/T 14272—2021 羽绒服装、GB/T 18132—2016 丝绸服装、GB/T 22700—2016 水洗整理服装、GB/T 22853—2019 针织运动服 GB/T 26384—2011 针织棉服装 GB/T 26385—2011 针织拼接服装 GB/T 29862—2013 纺织品 纤维含量的标识 GB 31701—2015 婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范、GB/T 31900—2015 机织儿童服装、GB/T 33271—2016 机织婴幼儿服装、GB/T 39508—2020 针织婴幼儿及儿童服装、FZ/T 08001—2021 羊毛絮片服装、FZ/T 08002—2022 新生儿纺织产品、FZ/T 24019—2012 印花羊绒针织品、FZ/T 24033—2022 全成型无缝毛针织服装、FZ/T 43015—2021 桑蚕丝针织服装、FZ/T 73005—2021 低含毛混纺及仿毛针织品、FZ/T 73009—2021 山羊绒针织品、FZ/T 73010—2016 针织工艺衫 FZ/T 73018—2021 毛针织品、FZ/T 73020—2019 针织休闲服装、FZ/T 73022—2019 针织保暖内衣 FZ/T 73025—2019 婴幼儿针织服饰、FZ/T 73026—2014 针织裙、裙套、FZ/T 73029—2019 针织裤、FZ/T 73032—2017 针织牛仔服装、FZ/T 73034—2021 半精纺毛针织品	3

		<p>FZ/T 73043—2020 针织衬衫、FZ/T 73052—2015 水洗整理针织服装</p> <p>FZ/T 73053—2015 针织羽绒服装、FZ/T 73056—2016 针织西服、FZ/T 73058—2017 针织大衣、FZ/T 73059—2017 双面穿服装、FZ/T 73061—2019 针织茄克衫、FZ/T 73064—2019 针织西裤、FZ/T 81001—2016 睡衣套、FZ/T 81004—2022 连衣裙、裙套</p> <p>FZ/T 81006—2017 牛仔服装、FZ/T 81007—2022 单、夹服装</p> <p>FZ/T 81008—2021 茄克衫、FZ/T 81010—2018 风衣、FZ/T 81019—2014 灯芯绒服装：</p> <p>甲醛含量、pH 值、可分解致癌芳香胺染料、耐水色牢度、耐酸汗渍色牢度、耐碱汗渍色牢度、耐干摩擦色牢度、耐湿摩擦色牢度、耐唾液色牢度、纤维含量、重金属、邻苯二甲酸酯、附件抗拉强力、绳带要求、附件锐利性、绒子含量、异味、金属针、耐久性标签缝制位置</p>	
36	老人专用鞋	GB/T 43587-2023：外底耐磨性能、防滑性能、整鞋减震性能、抗菌性能	2
37	棚膜	GB/T 4455-2019：厚度极限偏差、厚度平均偏差、外观、拉伸强度、断裂标称应变 、直角撕裂强度、透光率、雾度、初滴时间	2
38	不可降解农用地膜	GB 13735-2017 聚乙烯吹塑农用地面覆盖薄膜：厚度和厚度偏差、宽度极限偏差、净质量偏差、外观、拉伸负荷、断裂标称应变、直角撕裂负荷	3
39	茶叶包装	GB 23350-2021 限制商品过度包装要求 食品和化妆品：包装空隙率	3
40	安全带	GB 14166-2013：带扣开启试验、动态试验、锁止极限值	5
41	钢丝绳	GB/T 20118-2017 钢丝绳通用技术条件：破断拉力、直径允许偏差、拆股钢丝实测直径、股的中心钢丝直径、拆股钢丝抗拉强度、拆股钢丝扭转、拆股钢丝反复弯曲、拆股钢丝镀层重量、钢丝绳表面质量的检查	5
42	安全帽	GB 2811—2019：垂直间距、下颏带强度、冲击吸收性能、耐穿刺性能、防静电性能、电绝缘性能、侧向刚性、阻燃性能、耐低温性能	5
43	安全网	GB 5725—2009 安全网：系绳间距及长度、筋绳间距、绳断裂强力、耐冲击性能、阻燃性能	5
44	防静电服	GB 12014-2019：点对点电阻、服装防静电性能、尺寸变化率、断裂强力、撕破强力	3
45	通用硅酸盐水泥	<p>GB 175—2023 通用硅酸盐水泥（24 年 6 月实施）</p> <p>GB 175—2007 通用硅酸盐水泥：三氧化硫、氧化镁、烧失量、不溶物、氯离子、凝结时间、安定性、强</p>	7

		度、放射性、水溶性铬（VI）	
46	热轧带肋钢筋、 热轧光圆钢筋	GB/T 706—2016 热轧型钢 GB/T 11263—2017 热轧 H 型钢和剖分 T 型钢： 化学成分、屈服强度、抗拉强度、断后伸长率、弯曲试验 GB 1499.2-2024 钢筋混凝土用钢 第 2 部分：热轧带肋钢筋：下屈服强度、抗拉强度、断后伸长率、最大力总延伸率、弯曲性能、表面质量、内径偏差、重量偏差； GB 1499.1-2024 钢筋混凝土用钢 第 1 部分：热轧光圆钢筋：表面质量、重量偏差、直径偏差、下屈服强度、抗拉强度、断后伸长率、最大力总延伸率、弯曲试验	5
47	电线电缆	JB/T8734-2016、GB/T 5023-2008：标志、导体电阻、绝缘厚度、护套厚度、老化前绝缘抗张强度、老化前绝缘断裂伸长率、老化前护套抗张强度、老化前护套断裂伸长率、外径（外形尺寸）、热延伸试验、不延燃试验	8
48	餐具洗涤剂	GB/T 9985—2022 手洗餐具用洗涤剂：总砷（以 As 计）、重金属（以 Pb 计）、甲醇、甲醛、1,4-二噁烷、菌落总数、大肠菌群、总有效物含量、pH	5
49	塑料购物袋	GB/T 21661-2020 塑料购物袋：外观、厚度及偏差	5
50	非复合膜袋、复合膜袋	GB 4806.13-2023 食品安全国家标准 食品接触用复合材料及制品 GB 4806.7-2023 食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品 GB/T 4456—2008 包装用聚乙烯吹塑薄膜 GB 9685—2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品用添加剂使用标准： 感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属（以 Pb 计）	5
51	聚酯(PET) 无汽饮料瓶	GB/T41167-2021：外观、高度偏差、容量偏差、跌落性能、耐热性能	8
52	婴幼儿用塑料奶瓶	GB 38995—2020 婴幼儿用奶瓶和奶嘴 GB 4806.7-2023 食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品：感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属（以 Pb 计）、抗压变形性能、耐沸水性能、耐热冲击性能	5
53	密胺塑料餐具	GB/T 41001—2021 密胺塑料餐饮具 GB 4806.7-2023 食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品：感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属（以 Pb 计）、脱色试验	5
54	塑料一次性餐饮具	GB/T18006.1-2009 5.8、GB 4806.7-2023 食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品 卫生理化指标（感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重	5

		金属（以 Pb 计）、脱色试验）	
55	塑料管材	GB/T 18742.2—2017 冷热水用聚丙烯管道系统 第 2 部分：管材：规格及尺寸（平均外径、壁厚）、灰分、纵向回缩率、透光率、氧化诱导时间 GB/T 13663.2—2018 给水用聚乙烯（PE）管道系统 第 2 部分：管材：几何尺寸（平均外径、壁厚公差）、静液压强度（20℃，100h）、断裂伸长率、纵向回缩率、氧化诱导时间、灰分	3
56	建筑防水卷材	GB 18242-2008 弹性体改性沥青防水卷材：可溶物含量、不透水性 30min、浸水后质量增加、热老化性能	3
57	绝热用聚苯乙烯泡沫塑料	GB/T 10801.1-2021 绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料（EPS）：外观、规格尺寸及允许偏差、压缩强度、尺寸稳定性、水蒸气透过系数、吸水率、熔结性、表观密度偏差、导热系数、燃烧性能	2
58	普通纸面石膏板	GB/T 9775-2008：外观质量、尺寸偏差、嵌边棱边断面尺寸、断裂载荷、面密度 JC/T 997-2006：外观、尺寸偏差、单位面积质量、含水率、断裂荷载	2
59	陶瓷砖	GB/T 4100—2015 陶瓷砖：吸水率、断裂模数、破坏强度、耐磨性、有釉砖抗釉裂性、抗化学腐蚀性、耐污染性、放射性	2
60	实木复合地板	GB/T 18103-2022 实木复合地板：外观质量、含水率、浸渍剥离、漆膜附着力、漆膜表面耐磨	2
61	淋浴房玻璃	GB/T 36266-2018 淋浴房玻璃：外观质量、尺寸偏差、厚度偏差、平整度、落球冲击剥离性能、霰弹袋冲击性能	2
62	密封胶	GB 16776-2005 建筑用硅酮结构密封胶：下垂度、外观、游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、表干时间、硬度、23℃拉伸粘结性	2
63	胶合板	GB/T 9846—2015 普通胶合板 GB 18580—2017 室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量 GB/T 39600—2021 人造板及其制品甲醛释放量分级：含水率、胶合强度、浸渍剥离、静曲强度、弹性模量、甲醛释放量	2
64	细木工板	GB/T 5849—2016 细木工板 GB 18580—2017 室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量 GB/T 39600—2021 人造板及其制品甲醛释放量分级：含水率、横向静曲强度、浸渍剥离性能、表面胶合强度、甲醛释放量	2
65	冷轧带肋钢筋	GB/T 13788—2017 冷轧带肋钢筋：化学成分、力学性能、工艺性能	5

66	民用阀门、水嘴	GB 18145—2014 陶瓷片密封水嘴 GB 25501—2019 水嘴水效限定值及水效等级：螺纹、装配、金属污染物析出、抗水压机械性能、密封性能、流量、抗安装负载、抗使用负载、表面耐腐蚀性能、防回流性能、流量均匀性	2
67	家用断路器	GB/T 16916.1—2014 家用和类似用途的不带过电流保护的剩余电流动作断路器（RCCB） 第1部分：一般规则 GB/T 16917.1—2014 家用和类似用途的带过电流保护的剩余电流动作断路器（RCBO） 第1部分：一般规则 GB/T 10963.1—2020 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第1部分：用于交流的断路器：耐热性、耐异常发热和耐燃、温升试验及功耗测量、脱扣特性、电击保护、螺钉、载流部件和连接	2
68	电热水壶	GB 4706.1—2005 家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求 GB 4706.19—2008 家用和类似用途电器的安全 液体加热器的特殊要求：对触及带电部件的防护、输入功率和电流、接地措施、稳定性和机械危险、机械强度（测 21.1）、内部布线、电源连接和外部软线	2
69	电热毯	GB 4706.1—2005 家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求 GB 4706.8—2008 家用和类似用途电器的安全 电热毯、电热垫及类似柔性发热器具：对触及带电部件的防护、输入功率和电流、耐潮湿、泄漏电流和电气强度	2
70	室内加热器	GB 4706.1—2005 家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求 GB 4706.23—2007 家用和类似用途电器的安全 第2部分：室内加热器的特殊要求：对触及带电部件的防护、输入功率和电流、耐潮湿、泄漏电流和电气强度	2
71	暖手器	GB 4706.1—2005 家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求 GB 4706.99—2009 家用和类似用途电器的安全 储热式电热暖手器的特殊要求：对触及带电部件的防护、输入功率和电流、耐潮湿、泄漏电流和电气强度	2
72	移动电源	GB 4943.1—2022 音视频、信息技术和通信技术设备 第1部分：安全要求 GB 31241—2022 便携式电子产品用锂离子电池和电池组安全技术规范 GB/T 35590—2017 信息技术 便携式数字设备用移	2



		动电源通用规范：外观及标识、常温下的有效输出容量、转换效率、短路保护、充电状态下的电源适应性、自由跌落、接口、误操作、高温外部短路	
73	手机充电器及配件	GB/T 21544-2008：输出电压、输出电压纹波、输出短路保护、极性反接保护、自由跌落试验 GB 4943.1-2022 音视频、信息技术和通信技术设备 第1部分：安全要求：安全防护、绝缘材料和要求、绝缘材料和要求	2
74	插头插座	GB/T 1002—2021 家用和类似用途单相插头插座型式、基本参数和尺寸 GB/T 2099.1—2008 家用和类似用途插头插座 第1部分：通用要求：防触电保护、接地措施、固定式插座的结构、耐潮、绝缘电阻和电气强度、温升	2
75	器具开关	GB/T 14048.1—2012 低压开关设备和控制设备 第1部分：总则 GB/T 14048.3—2017 低压开关设备和控制设备 第3部分：开关、隔离器、隔离开关及熔断器组合电器：接通和分断能力、验证介电性能、泄漏电流、验证温升、短路性能能力、灼热丝试验 GB/T 15092.1-2020 器具开关 第1部分：通用要求：接地装置、防触电保护、绝缘电阻和介电强度、结构、耐不正常发热	2
76	水泵	GB/T 25409-2010 小型潜水泵：电泵电动机定子绕组对机壳的冷态绝缘电阻、耐电压试验、接地装置及接地标志的检查、标志、装配要求（测4.6.2、4.6.3）； GB/T 2816-2014 井用潜水泵：安全技术（防触电保护）、安全技术（启动）、泵工作部件装配、安全技术（接地装置）、安全技术（内部布线）； GB/T 24674-2021 污水污物潜水电泵：装配要求（5.7.3、5.7.4）、安全要求（接地装置及接地标志的检查）、冷态绝缘电阻； GB 10395.8-2006 农林拖拉机和机械安全技术要求 第8部分：排灌泵和泵机组：防触电保护、启动、内部布线、外导线的接线端子、接地装置、联接件；	2
77	民用散煤、民用型煤	GB 34169-2017 商品煤质量 民用散煤 GB 34170-2017 商品煤质量 民用型煤 GB/T 31862-2015 商品煤质量 褐煤：全项	8
78	羊绒羊毛、	GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》 GB/T 29862-2013《纺织品 纤维含量的标识》 FZ/T 24012-2021《拒水、拒油、抗污山羊绒针织品》 FZ/T 24013-2020《耐久型抗静电山羊绒针织品》 FZ/T 24019-2012《印花羊绒针织品》 FZ/T 73009-2021《山羊绒针织品》	8

		FZ/T 73018-2021《毛针织品》：甲醛含量、pH 值、耐水色牢度、耐酸汗渍色牢度、耐碱汗渍色牢度、耐摩擦色牢度、纤维含量；	
79	羽绒服	GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》 GB/T 29862-2013《纺织品 纤维含量的标识》 GB 31701-2015《婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范》 FZ/T 81005-2017《绗缝制品》 QB/T 1193-2023《羽绒羽毛被》：甲醛含量、pH 值、耐水色牢度、耐酸汗渍色牢度、耐碱汗渍色牢度、耐干摩擦色牢度、耐湿摩擦色牢度、耐皂洗色牢度、纤维含量	