

2017年目录外进出口商品抽查检验商品品种和要素

商品大类	商品描述	进出口	抽样数量	检测项目	检验标准	备注
机电	电饭锅	进口	每批2个（满足实验和留样需求）	标志和说明、电气安全	GB 4706.1-2005《家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求》	
机电	空气净化器	进口	每批2台（满足实验和留样需求）	全项目	GB 4706.1-2005《家用和类似用途电器的安全通用要求》 GB 4706.45-2008《家用和类似用途电器的安全 空气净化器的特殊要求》	
机电	电子坐便器	进口	每批2台（满足实验和留样需求）	全项目	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 4706.53-2008《家用和类似用途电器的安全 坐便器的特殊要求》	
机电	汽车用制动器衬片	进口	4片（1类，驻车制动用）； 12片（2类，微、轻型车鼓式制动用）； 8片（3类，中、重型车鼓式制动用）；	全项目	GB 5763-2008《汽车用制动器衬片》	专项抽查
机电	锂电池	出口	每批5个（满足实验和留样需求）	过充电和强制放电	IEC 62133:2012《含碱性或其它非酸性电解质的二次电芯和电池（组） 便携式密封二次单体电芯，由电芯组成的电池（组）以及应用于便携式设备的安全要求》	
机电	充电宝	出口	每批6个（满足实验和留样需求）	容量、过放电保护、放电过流保护、过充电保护、单体电池过充	CIAPS 0001-2014《USB接口类移动电源》	
机电	两轮摩托车	出口	每批1辆（满足实验和留样需求）	乘员扶手、制动性能、排气污染物	出口国家和地区相关法规和标准；如出口国家和地区无相关法规和标准，采用GB 14621-2002《摩托车和轻便摩托车排气污染物排放限值及测量方法》 GB 20073-2006《摩托车和轻便摩托制动性能要求及试验方法》 GB 20075-2006《摩托车乘员扶手》	
机电	电动平衡车	出口	每批4组（满足实验和留样需求）	电池部分：短路试验、非正常充电（过充电）、振动试验、温度循环试验、低气压试验；充电器部分：	美国：电池UL2271 UN38.3 平衡车 UL2272 充电器 UL60950 欧盟：IEC62133+UN38.3 充电器 IEC60950	
机电	安全套	进口	依据GB/T 2828.1-2012《计数抽样检验程序 第1部分按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划》实施抽	尺寸、爆破体积和爆破压力（老化前）、包装完整性、针孔、可见缺陷、标志与包装	GB/T 7544-2009《天然胶乳橡胶避孕套技术要求和试验方法》	专项抽查、进口口岸抽查
轻纺	吸湿速干服装	进口	每批1-3件（满足实验和留样需求）	吸湿速干性能	GB/T 21655.1-2008《纺织品 吸湿速干性的评定 第1部分 单项组合试验法》	
轻纺	抗紫外线服装	进口	每批1-3件（满足实验和留样需求）	抗紫外线性能	GB/T 18830-2009《纺织品 防紫外线性能的评定》	
轻纺	抗菌性服装	进口	每批1-3件（满足实验和留样需求）	抗菌性能	GB/T 20944.1-2007《纺织品 抗菌性能的评价 第1部分：琼脂扩散法》 GB/T 20944.2-2007《纺织品 抗菌性能的评价 第2部分：吸收法》	
轻纺	防水性服装	进口	每批1-3件（满足实验和留样需求）	防水性	GB/T 4745-2012《纺织品防水性能的检测和评价 沾水法》 GB/T 4744-2013《纺织品 防水性能的检测和评价 静水压法》	
轻纺	婴童服装	进口	每批3件（满足实验和留样需求）	色牢度、甲醛、pH、可萃取重金属、小零件、包装薄膜袋厚度、绳带拉绳安全性、邻苯	GB 18401《国家纺织产品基本安全技术规范》 GB 31701-2015《婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范》	

轻纺	婴童纺织品（手套、袜子、布鞋、围巾、围兜、围嘴、隔尿垫、床上用品等）	进口	每批3件（满足实验和留样需求）	色牢度、甲醛、pH、可萃取重金属、小零件、包装薄膜袋厚度、绳带拉绳安全性、邻苯	GB18401《国家纺织产品基本安全技术规范》 GB31701-2016《婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范》	
轻纺	童鞋	进口	每批3-6双（满足实验和留样需求）	物理机械安全性能、异味、限量物质	GB 30585-2014《儿童鞋安全技术规范》	
轻纺	儿童、成人太阳镜	进口	每批2副（满足实验和留样需求）	棱镜度、镜片顶焦度（柱镜）、光透射比、平均透射比、交通讯号透色比、标志、镜架外观质量、镜片顶焦度（球镜）、色极度	QB 2457-1999《太阳镜》 GB 10810.3-2006《透射比规范及测量方法》	
轻纺	儿童牙刷	进口	每批25只（满足实验和留样需求）	卫生要求、安全要求、规格尺寸、毛束强度、物理性能、磨尖丝、非磨尖丝部分刷毛、化学性能	GB 30002-2013《儿童牙刷》 GB 30003-2013《磨尖丝牙刷》	
轻纺	口罩	进口	每批20个（满足实验和留样需求）	甲醛、禁用芳香胺染料、pH值、口罩带与口罩体的连接处断裂强力、呼气阀盖牢度、微生物、摩擦色牢度、环氧乙烷残留量、吸气阻力、呼气阻力、口罩下方视野、过滤效率、防护效果	GB/T 32610-2016《日常防护型口罩技术规范》	
轻纺	旅行箱包	进口	每批2个（满足实验和留样需求）	甲醛、禁用芳香胺染料、纤维成分含量、摩擦色牢度、氯乙烯单体、可溶性重金属、其他挥发物、拉杆耐疲劳性能、行走性能、振荡冲击性能、耐冲击性能、硬箱箱体耐静压性能、硬箱箱面耐落球冲击性能、优等品硬箱滚动冲击性能、拉链平拉强力、五金配件耐腐蚀性	QB/T 2155-2010《旅行箱包》 GB 20400-2006《皮革和毛皮有害物质限量》 GB 21550-2008《聚氯乙烯人造革有害物质限量》	
轻纺	背提包	进口	每批2个（满足实验和留样需求）	甲醛、禁用芳香胺染料、纤维成分含量、摩擦色牢度、氯乙烯单体、可溶性重金属、其他挥发物、振荡冲击性能、缝合强度、拉链耐用度、五金配件耐腐蚀性	QB/T 1333-2010《背提包》 GB 20400-2006《皮革和毛皮有害物质限量》 GB 21550-2008《聚氯乙烯人造革有害物质限量》	
轻纺	票夹	进口	每批3个（满足实验和留样需求）	甲醛、禁用芳香胺染料、摩擦色牢度、氯乙烯单体、可溶性重金属、其他挥发物、拉链耐用度、配件质量	QB/T 1619-2006《票夹》 GB 20400-2006《皮革和毛皮有害物质限量》 GB 21550-2008《聚氯乙烯人造革有害物质限量》	
轻纺	三轮车、踏板车、踏板汽车和类似的带轮玩具；玩偶车	进口	每批3辆（满足实验和留样需求）	机械物理安全性能、燃烧性能、化学性能、标识	GB 14747-2006《儿童三轮车安全要求》 GB 14748-2006《儿童推车安全要求》 GB 14749-2006《婴幼儿学步车安全要求》 GB 6675-2014《玩具安全》	
轻纺	塑胶玩具	出口	每批3件（满足实验和留样需求）	机械和物理性能、燃烧性能、电性能、特定元素的迁移、增塑剂、总铅（美国）	ASTM F963-16《美国玩具安全》 EN-71-1：2014/EN 71-2:2011+A1:2014 /EN 71-3:2014 欧盟《玩具安全》 GB 6675-1/2/3/4- 2014《国家玩具安全技术规范》 GB 19865-2005《电玩具安全》	

轻纺	乘骑玩具	出口	每批3件（满足实验和留样需求）	机械和物理性能、燃烧性能、电性能、特定元素的迁移、增塑剂、总铅（美国）	ASTM F963-16《美国玩具安全》 EN-71-1：2014/EN 71-2:2011+A1:2014 /EN 71-3:2014 欧盟《玩具安全》 GB 6675-1/2/3/4- 2014 《国家玩具安全技术规范》 GB 19865-2005《电玩具安全》
轻纺	电玩具	出口	每批3件（满足实验和留样需求）	机械和物理性能、燃烧性能、电性能、特定元素的迁移、增塑剂、总铅（美国）	ASTM F963-16《美国玩具安全》 EN-71-1：2014/EN 71-2:2011+A1:2014 /EN 71-3:2014 欧盟《玩具安全》 GB 6675-1/2/3/4- 2014 《国家玩具安全技术规范》 GB 19865-2005《电玩具安全》
轻纺	竹木玩具	出口	每批3件（满足实验和留样需求）	机械和物理性能、燃烧性能、电性能、特定元素的迁移、增塑剂、总铅（美国）	ASTM F963-16《美国玩具安全》 EN-71-1：2014/EN 71-2:2011+A1:2014 /EN 71-3:2014 欧盟《玩具安全》 GB 6675-1/2/3/4- 2014 《国家玩具安全技术规范》 GB 19865-2005《电玩具安全》
轻纺	电动童车	出口	每批3件（满足实验和留样需求）	机械和物理性能、燃烧性能、电性能、特定元素的迁移、增塑剂、总铅（美国）	ASTM F963-16《美国玩具安全》 EN-71-1：2014/EN 71-2:2011+A1:2014 /EN 71-3:2014 欧盟《玩具安全》 GB 6675-1/2/3/4- 2014 《国家玩具安全技术规范》 GB 19865-2005《电玩具安全》
轻纺	滑板车	出口	每批3件（满足实验和留样需求）	机械和物理性能、燃烧性能、电性能、特定元素的迁移、增塑剂、总铅（美国）	ASTM F963-16《美国玩具安全》 EN-71-1：2014/EN 71-2:2011+A1:2014 /EN 71-3:2014 欧盟《玩具安全》 GB 6675-1/2/3/4- 2014 《国家玩具安全技术规范》 GB 6675.12-2014 《玩具安全 第12部分：玩具滑板车》 GB 19865-2005《电玩具安全》
轻纺	秋千、滑梯和类似用途家用室内、户外活动用玩具	出口	每批2件（满足实验和留样需求）	机械和物理性能、燃烧性能、电性能、特定元素的迁移、增塑剂	EN-71.8:-2011《玩具安全：家庭使用的活动玩具》 GB 6675-1/2/3/4- 2014 《国家玩具安全技术规范》 GB 6675.11-2014 《玩具安全 第11部分：家用秋千、滑梯及类似用途室内、室外活动玩具》 GB 19865-2005《国家电玩具安全标准》 EN 62115:2005/A12:2015 欧盟《电玩具安全》