



消费品

HCT-202405-07

索尼 SS-00259 更新至第 22 版

近日，索尼发布了 SS-00259 第 22 版，并将于 2024 年 6 月 1 日生效。该标准适用范围包括索尼集团电子产品以及由索尼集团委托设计、制造的产品所包含的零部件、材料、及其他物品。对比于 21 版，主要更新如下：

新增管控物质

物质	管控等级	管控对象	限值
含有 1 至 7 个芳香环的矿物油芳香烃 (MOAH)	1	包装组件和材料、印刷材料	油墨中 0.1 % (1000 ppm)
含有 3 至 7 个芳香环的矿物油芳香烃 (MOAH)	1	包装组件和材料、印刷材料	油墨中 0.0001 % (1 ppm)
含 16 至 35 个碳原子的矿物油饱和烃 (MOSH)	1	包装组件和材料、印刷材料	油墨中 0.1 % (1000 ppm)
五氯苯酚 (PCP) 及其盐类和酯类	1	所有	有意添加或在制品或混合物中 0.0005% (5 ppm)
邻苯二甲酸二异辛酯(DIOP)	3	所有	物品中 0.1 % (1000 ppm)

调整物质要求

物质	21 版			22 版		
	管控等级	管控对象	限值	管控等级	管控对象	限值
全氟辛烷磺酸及其衍生物 (PFOS)	1	所有	1 ppm	1	所有	PFOS 及其盐：有意添加或 25ppb
				1	所有	PFOS 相关物质：有意添加或 1ppm
德克隆	2	所有 (2024 年 1 月 1 日生效)	有意添加	1	所有	有意添加
				2	所有 (2024 年 10 月 1 日生效)	物品或混合物 1000ppm
卤化阻燃剂	1	电子显示器的塑料外壳和支架，包括屏幕面积大于 100 平方厘米的电视、显示器和数字标牌显示器，以及附着在塑料外壳和支架上的标签、胶带等。	均质材料卤素 (包括 PBB 和 PBDE) 含量 0.1%	1	电子显示器的塑料外壳和支架，包括屏幕面积大于 100 平方厘米的电视、显示器和数字标牌显示器，以及附着在塑料外壳和支架上的标签、胶带等。	均质材料卤素含量 0.1%

声明：

本刊物仅具有教育性，并不可以取代任何法律要求或适用规则。本刊物所包含的信息将不再更改，HCT 不保证本刊物所包含的内容没有任何错误或能够满足任何特定的性能或质量标准。如无 HCT 预先同意，请勿引用或涉及本刊物所包含的信息。本文本信息为 HCT 出版物，资料所提供技术信息不应视为对所涉及的题目的详尽论述。为保证信息真实性，请参考官方发布的法规及补充文件原文。

网址：www.hct-test.com

服务热线：400-0066-989

E-mail:hongcai@hct-test.com

地址：深圳市龙岗区龙岗街道新生社区莱茵路30号天基工业园B栋





	1	游戏机外部塑料外壳	均质材料卤素（包括 PBB 和 PBDE）含量 0.1% 或有意添加	1	游戏机外部塑料外壳	均质材料卤素含量 0.1%
	2	电子显示器的塑料外壳和支架，包括电视、显示器和带屏幕的数字标牌显示器，以及附着在塑料外壳和支架上的标签、胶带等。（2024年1月1日生效）	有意添加	2	电气和电子设备塑料外壳，包括外部电源盒。（2026年1月1日生效）	均质材料中：有意添加或 0.1% 每种卤素元素
	3	塑料材料	有意添加	3	塑料材料	有意添加
UV-328	2	所有（2024年1月1日生效）	有意添加	1	所有	有意添加
				2	所有（2024年10月1日生效）	物品和混合物 10ppm

删除 PFHxA 的通用要求

物质	21 版			22 版
	管控等级	管控对象	限值	删除此要求
PFHxA 及其盐和相关物质	3	所有	有意添加	

HCT 解决方案：

SS-00259 适用于索尼集团以及由索尼集团委托设计、制造的产品所包含的零部件、材料及其他物品，该标准更新频率基本稳定在一年一次，可为电器电气领域相关企业更新自身有害物质标准提供参考，建议相关企业及时了解 SS-00259 的要求变化。

声明：

本刊物仅具有教育性，并不可以取代任何法律要求或适用规则。本刊物所包含的信息将不再更改，HCT 不保证本刊物所包含的内容没有任何错误或能够满足任何特定的性能或质量标准。如无 HCT 预先同意，请勿引用或涉及本刊物所包含的信息。本文本信息为 HCT 出版物，资料所提供技术信息并不应视为对所涉及的题目的详尽论述。为保证信息真实性，请参考官方发布的法规及补充文件原文。

网址：www.hct-test.com

服务热线：400-0066-989

E-mail:hongcai@hct-test.com

地址：深圳市龙岗区龙岗街道新生社区莱茵路30号天基工业园B栋

