

GB/T 42801-2023 头盔、护腕、护臀等婴童运动防护器具检测

产品名称	GB/T 42801-2023 头盔、护腕、护臀等婴童运动防护器具检测
公司名称	润璟检测（东莞）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东省东莞市常平镇霞村新村二街12号201室
联系电话	13642807648 13642807648

产品详情

头盔、护腕、护臀等婴童运动防护器具检测

检测标准：GB/T 42801-2023《婴童用品 日常运动防护器具通用技术要求》

标准介绍：

2023年5月23日，国家市场监督管理总局（国家标准化管理委员会）发布了GB/T 42801-2023《婴童用品 日常运动防护器具通用技术要求》标准。该标准对头盔、护腕、护臀等婴童运动护具提出规定。

标准实施日期：2024年6月1日

标准解读：

GB/T 42801-2023《婴童用品 日常运动防护器具通用技术要求》标准，规定了日常运动防护器具产品的机械和物理性能、化学性能、燃烧性能、清洁卫生要求，标识及使用说明等，并且细化了不同部位防护器具的具体要求。

该标准适用于12个月至12岁且体重不超过60kg的婴童在家居、小区、操场、公园等场所进行中低强度的日常运动时提供有限防护的穿戴类防护器具。

注：标准不适用于专业和成人运动护具

标准技术要求：

1. 清洁卫生要求:应确保产品的清洁卫生,经清洗后不影响功能，并需标注合适的清洁方式。
2. 机械和物理性能要求：根据婴童的行为特点,规定了运动护具产品的材料质量及穿戴、锐利*及边缘,小零件等质量要求。针对护具不同类型的产品，分别规定了相应的机械与物理性能要求。
3. 燃烧性能要求:对运动护具产品规定了燃烧速率的要求。
4. 化学物质含量要求:甲醛、邻苯二甲酸酯、重金属、可迁移元素、可分解致癌芳香胺染料、短链氯化石蜡、N-亚硝基胺及异噻唑啉酮的汗液迁移量等限量要求。

上述信息由润璟检测公司收集整理！

润璟检测-可为您提供玩具、婴童用品、轻工类产品、家具办公类产品、纺织品、食品、食品触材料、石油化工品、金属材料、电子电器类、防护用品等检测服务。