

KW-CHP-08
 模拟儿童手指
 Accessibility Probe



题目	标准	章节	章节题目	
方法标准	GB 6675.2-2014	5.7.2.1	关节式可触及探头	
	BS EN 71-1:2014	8.1	Accessibility of a part or component	
	16 CFR 1500.48 2019	NA	(c) Accessibility	
	ISO 8124-1:2022	5.7	Accessibility of a part or component	
产品标准	GB 14749-2006	4.3.5	婴儿学步车安全要求	
	ASTM F963-17	3.1.2	Accessible	
型号	KW-08-01	KW-08-02	KW-08-01-EX	KW-08-02-EX
图片				
名称	模拟三岁以下儿童小手指	模拟三岁以上儿童小手指	模拟三岁以下儿童手指延长杆	模拟三岁以上儿童手指延长杆
特点	1. 主体为铝合金，阳极处理；手指为不锈钢。 2. 弹性销连接手指各关节，使手指可弯曲和保持在任意角度位置。		1. 铝合金材料制成，表面做阳极处理。 2. 接驳螺纹跟标准要求。	
尺寸	D25.9*145.6毫米	D38.1*159.5毫米	D25.4*476毫米	D38.1*464毫米
重量	0.15公斤	0.35公斤	0.63公斤	1.42公斤