

型号		KW-BSE-35-2057	KW-BSE-35-1678
标准	标准号	ASTM F2057-17	UL 1678-2012
	章节	7.2	16.6
	章节标题	Stability with Load	Appurtenance stability test
图片			
区别	1. ASTM F2056给出了2种材料，铁或铅，而UL 1678未给出材料要求。 2. 两者的外形尺寸要求不同。		
相同	1. 在柜门的加载位置（加载点）相同。 2. 加载重量相同，都是50磅。		
参数	1. 共1组由2个25磅的砝码用织带连接在一起，中间的间距为6寸。 2. 图示的材料为铁，表面经喷塑处理。		1. 共3组砝码，其中1组为2个25磅的砝码用织带连接在一起。另外2组为2个12.5磅的砝码，中间用织带连接在一起。 2. 图示的材料为铁，表面镀锌处理。



题目	标准	章节	章节题目
标准	GB/T 10357.5-2011	5.7	玻璃弹子
		7.5.4	推拉构件猛关或猛开试验
	GB/T 10357.4-2013	4.5	非固定柜加载稳定性
	QB/T 2454-2013	5.2.5	玻璃弹子
	EN 14074:2004	5.6	Glass marbles
EN 16122:2012	5.7	Glass marbles	
参数	1. 透明玻璃球，直径12毫米（标准要求 10-15毫米）。 2. 布袋：200*200毫米，装1公斤玻璃球。		
特点	布袋附加洗水唛，标注产品编号和名称，方便辨识。		



关注我们



东莞市锦辉检测设备制造有限公司

地址：东莞市道滘镇昌平村大备湾新风路7号丰登工业园区内第1栋1层

电话：86-769-22906718 传真：86-769-22909619

Web: www.kingwells.com 1688: kingwells.1688.com

E-mail: info@kingwells.com