

No Zb201250103

检 验 报 告

受检单位名称 陕西坚瑞消防股份有限公司
产品型号名称 MQB/K200型便携式气溶胶灭火器
检 验 类 别 委托检验



国家消防装备质量监督检验中心

注 意 事 项

1. 报告无“检验专用章”无效。
2. 复制报告未重新加盖“检验专用章”无效。
3. 报告无编制、审核、批准人签章无效。
4. 报告涂改无效。
5. 对检验报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向检验单位提出，逾期不予受理。
6. 检验报告中带“*”部分不在CNAS认可范围内，检验报告仅对受检样品负责。


单位名称：国家消防装备质量监督检验中心
地 址：中国上海市莘庄西环路391号
电 话：86-21-54959866-6102
86-21-54959907
传 真：86-21-54959907
邮政编码：201100
网 址：<http://www.xfjyzx.com>
电子邮件：fireshnc@sh163.net

Name: China National Fire Equipment
Quality Supervision Centre
Address: 391 Xi Huan Road, Xinzhuang
Shanghai, P.R. China
Telephone: 86-21-54959866-6102
86-21-54959907
Fax: 86-21-54959907
Post Code: 201100
Website: <http://www.xfjyzx.com>
E-mail: fireshnc@sh163.net


国家消防装备质量监督检验中心 检验报告

No Zb201250103

共 03 页 第 01 页

产品名称	便携式气溶胶灭火器	型号规格	MQB/K200
受检单位	陕西坚瑞消防股份有限公司	商 标	DKL
生产单位	陕西坚瑞消防股份有限公司	检验类别	委托检验
抽样地点	/	抽样基数	/
抽样单位	/	抽样日期	/
委托单位	陕西坚瑞消防股份有限公司	受理日期	2012年04月16日
样品数量	24具	生产日期	2012年03月
检验依据	Q/JR007-2012 《便携式气溶胶灭火器》		
检验项目	全检		
检 验 结 论	<p>检验情况详见《便携式气溶胶灭火器检验结果汇总表》。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>签发日期: 2012年9月11日</p> </div>		
备 注			

质量
★
检验
专用

批准:  审核:  编制: 

便携式气溶胶灭火器检验结果汇总表

生产单位： 陕西坚瑞消防股份有限公司

№ Zb201250103

产品型号： MQB/K200

共 03 页 第 02 页

检验组号	检 验 项 目 名 称	判 定 要 求	检 验 结 果
1	气溶胶充装量检查 g	100±10	90.6 90.5
	冷却剂充装量检查 g	100±10	101.8 101.9
2	20℃±5℃喷射时间 s	≥8	11.3 12.4
	20℃±5℃喷射滞后时间 s	≤2	0 0
	20℃±5℃喷射剩余率 %	≤35	21.7 21.6
	20℃±5℃喷射距离 m	≥2	3.5 3.5
3	使用 温度 喷射 性能 试验	高温喷射时间 s	≥8 10.0 10.2
		高温喷射滞后时间 s	≤2 0 0
		高温喷射剩余率 %	≤35 9.3 13.7
		高温喷射距离 m	≥2 / /
		低温喷射时间 s	≥8 10.2 12.3
		低温喷射滞后时间 s	≤2 0 0
		低温喷射剩余率 %	≤35 25.0 29.4
		低温喷射距离 m	≥2 / /
4	B类火灭火试验 13B	三次灭火需二次成功	灭 灭
5	F类火灭火试验 5F	三次灭火需二次成功	灭 灭
6	射流温度 °C	≤100	79.9 66.1
	壳体表面温度 °C	≤75	54 63
7	爆破试验 MPa	≥20	20.80 23.00
8	振动试验		合 格 合 格
	振动 试验 后 喷 射 试 验	有效喷射时间 s	≥8 11.9 12.3
		喷射滞后时间 s	≤2 0 0
		喷射剩余率 %	≤35 14.9 17.3
		喷射距离 m	≥2 / /

国家消防装备质量监督检验中心

便携式气溶胶灭火器检验结果汇总表

生产单位： 陕西坚瑞消防股份有限公司

No Zb201250103

产品型号： MQB/K200

共 03 页 第 03 页

检验组号	检 验 项 目 名 称	判 定 要 求	检 验 结 果		
9	跌落试验		试验后灭火器应能正常操作。		
	跌落 试验 后 喷 射 试 验	有效喷射时间 s	≥ 8	11.4	11.3
		喷射滞后时间 s	≤ 2	0	0
		喷射剩余率 %	≤ 35	19.5	15.5
	喷射距离 m	≥ 2	/	/	
10	灭火器筒体外径 mm	≤ 75	60		
11	解脱力 N	≤ 100	40	40	
	开启力 N	≤ 100	30	30	
12	安全泄压结构试验 MPa	≤ 1.0	0.39	0.37	
13	外部 腐蚀 试验 后	解脱力 N	≤ 100	40	40
		开启力 N	≤ 100	30	30
14	外观检查	应符合5.6的规定。	合格	合格	
15	标志	应符合8.1的规定。	合格	合格	
以下空白。					

研究中心