



2008000372Z (2008)国认监认字(022)号



检测
CNAS L0472

No Zb201020990

检 验 报 告

受检单位名称 福建省南安市安耐特消防装备有限公司

产品型号名称 KD65型内扣式接口

检 验 类 别 型式认可换证检验



国家消防装备质量监督检验中心

国家消防装备质量监督检验中心 检 验 报 告

No Zb201020990

共03页 第01页

产品名称	内扣式接口	型号规格	KD65
受检单位	福建省南安市安耐特消防装备有限公司	商 标	兴龙
生产单位	福建省南安市安耐特消防装备有限公司	检验类别	型式认可换证检验
抽样地点	企业成品库	抽样基数	240只
抽样单位	工厂体系审核组	抽样日期	2010年07月06日
委托单位	公安部消防产品合格评定中心	受理日期	2010年07月09日
样品数量	10只	生产日期	2010年05月08日
检验依据	CCCF-XSRK-005: 2008《消防类产品型式认可实施规则 消防接口产品》 GB 12514.1-2005《消防接口 第1部分: 消防接口通用技术条件》 GB 12514.2-2006《消防接口 第2部分: 内扣式消防接口型式和基本参数》		
检验项目	型式认可换证检验项目		
检 验 结 论	福建省南安市安耐特消防装备有限公司生产的 KD65 型内扣式接口按CCCF-XSRK-005: 2008《消防类产品型式认可实施规则 消防接口产品》、GB 12514.1-2005《消防接口 第1部分: 消防接口通用技术条件》和GB 12514.2-2006《消防接口 第2部分: 内扣式消防接口型式和基本参数》进行了检验, 综合评定为合格。		
备 注	<div style="text-align: right;">  <p>签发日期: 2010 年 8 月 19 日</p> </div>		

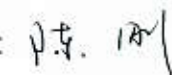
批准:



审核:



编制:



安耐特
兴龙
消防
装备
有限公司
检验
专用章

国家消防装备质量监督检验中心
检 验 报 告

No Zb201020990

共03页 第02页

生产单位	福建省南安市安耐特消防装备有限公司		
通讯地址	福建省南安市柳城柳东1229号		
法人代表	吴金永	邮政编码	362300
传 真	0595-86380119	联系电话	0595-86383130

产品照片



内扣式接口检验结果汇总表

生产单位:福建省南安市安耐特消防装备有限公司

№ Zb201020990

型号规格:KD65

共03页 第03页

序号	检验项目	标准要求	检验结果			不合格数	综合评定
1	基本尺寸/mm	d	$63.5 \begin{smallmatrix} 0 \\ -0.74 \end{smallmatrix}$	63.15	63.14	63.19	
		D	$111 \begin{smallmatrix} 0 \\ -1.4 \end{smallmatrix}$	110.43	110.51	110.51	
		D ₁	$98 \begin{smallmatrix} 0 \\ -0.87 \end{smallmatrix}$	97.97	97.93	97.94	
		D ₂	$90 \begin{smallmatrix} 0 \\ -0.87 \end{smallmatrix}$	89.93	89.95	89.96	
		D ₃	$76 \begin{smallmatrix} -0.74 \\ 0 \end{smallmatrix}$	76.02	76.08	76.05	
		m	$12 \begin{smallmatrix} 0 \\ -0.70 \end{smallmatrix}$	11.97	11.96	11.97	
		n	5.5 ± 0.09	5.45	5.47	5.49	
		L	≥ 82.5	83.96	83.96	83.90	
		L ₁	$55 \begin{smallmatrix} 0 \\ -3.0 \end{smallmatrix}$	54.12	54.14	54.14	
2	外观质量	应符合GB12514.1中4.2的要求。	合格				合格
3	标志	在接口表面醒目处应清晰地标出型号、规格、商标或厂名等永久性标志。	合格				
4	抗跌落性能	除内、外螺纹固定接口外,其他接口从1.5m高处自由落下5次,应无损坏。试验后应能正常使用。	合格				
5	耐腐蚀性能	接口经96h连续喷射盐雾腐蚀试验后,接口表面应无起层、氧化、剥落或其他肉眼可见的点蚀凹坑。试验后应能正常使用。	合格				
6	密封性能	在0.3MPa水压下,不应发生渗漏现象。	合格				
		在公称压力水压下,不应发生渗漏现象。	合格				
7	水压强度	接口在1.5倍公称压力水压下,不应出现可见裂缝或断裂现象。试验后应能正常使用。	合格				
8	操作力矩/N·m	0.5~2.5	1.7	1.9	1.7		

国家消防装备质量监督检验中心