



NO:21MD12-013

试验类别	<input checked="" type="checkbox"/> 样品确认试验
	<input type="checkbox"/> 进货抽验试验
	<input type="checkbox"/> 制程抽验试验
	<input type="checkbox"/> 成品抽验试验

产品功能试验记录表

送验日期	2021年12月12日
试验日期	2021年12月12日

<input checked="" type="checkbox"/> 本公司 <input type="checkbox"/> 厂商	<input checked="" type="checkbox"/> 客户名称 <input type="checkbox"/> 厂商名称	技术部	样本数	1PCS	测试标准	EN15194:2017
品名	座管	规格	CSP-AD631 27.2+ 350mm	EN15194 SABK	材质	AL6061 AL6061

记注	检验项目	依据标准及检验标准	测试状况及结果	判定
<input checked="" type="checkbox"/>	EN15194:2017(E) 4.3.15 动态测试	与 73° 治具组立,距座管中心向后 70mm 处,水平面向下 10° , 施力:1000N,频率≤10HZ,实测 3HZ, 持续 10 万次不断裂.	NO1: 10.1 万次各部良好.	合格
<input checked="" type="checkbox"/>	EN15194:2017(E)4 .3.15.6.5 静态测试	与 73° 治具组立,在座管中心垂直施力 2000N,维持 1 分钟,测试过程中位移量在 10mm 以内,且无断裂,裂纹现象.	NO1:变形量 4.5mm.	合格

测试图片:



长期保存

备注	1. 依据 EN15194:2017 标准测试. 2. 实心轴杆验证功能.	综合判定	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
		主管	检验者
		项系武	杨孝