

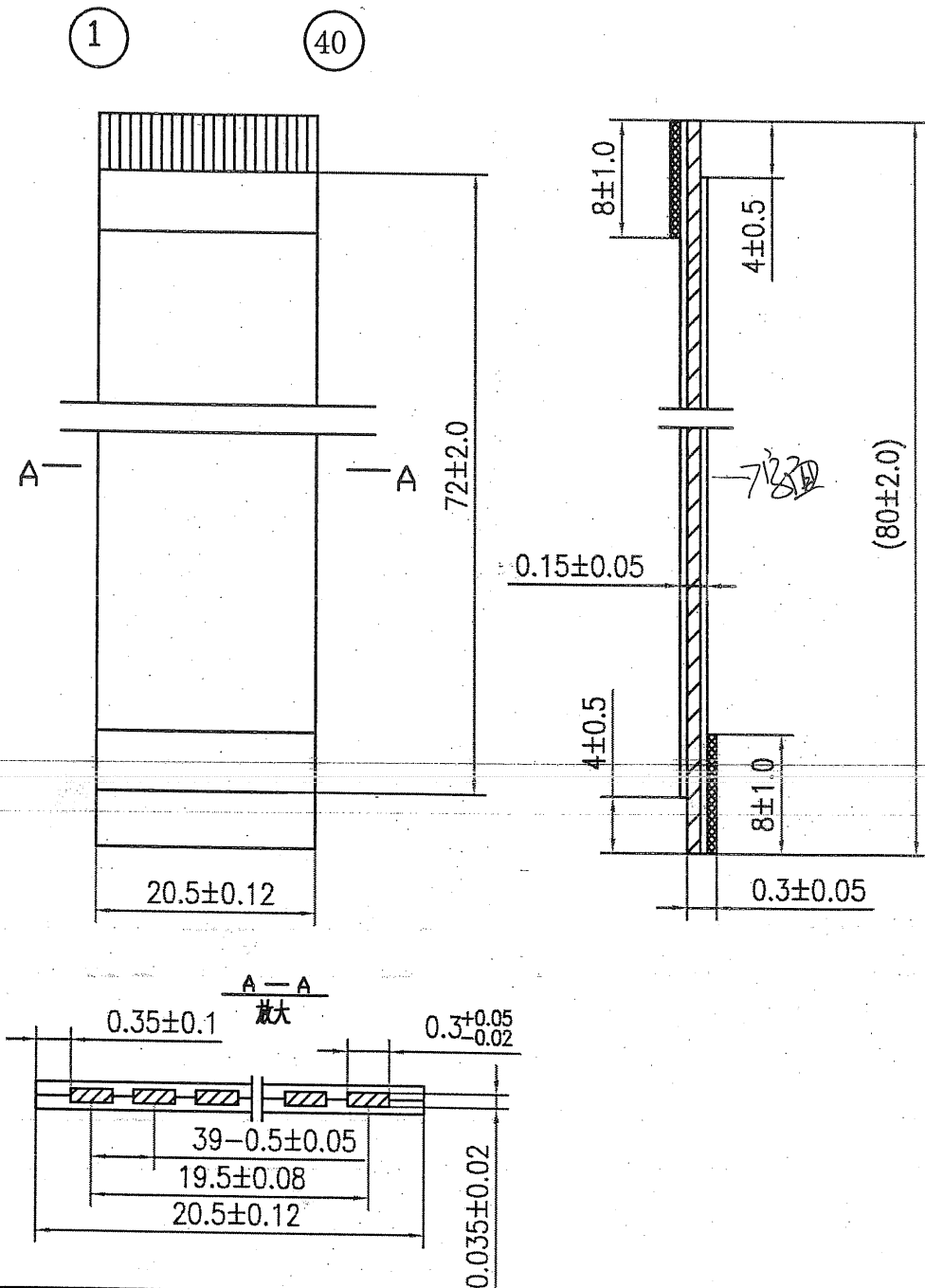
济宁汇海新大电子有限公司

文件编号: Q/XDJJ6002-2010

# FFC产品图样

版本: A/0

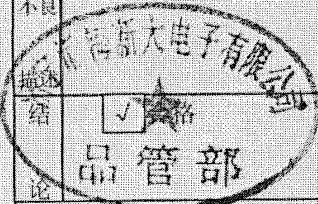
页码: 1/1



标准依据	UL758	FILE NO.	E229188	补强板规格	0.225*16
AWM	20624环保	PET绝缘规格	0.060*60	补强板颜色	蓝
AWG	37	导体规格	0.035*0.3		
产品规格	R-40*80-0.5-0.035*0.3-4/4-8/8				FFC 柔性 扁平电缆
产品编号	FC000802K31XXXXXXXX00				
编制	程世昌 2010.3.8	审核	房峰清 2010.3.8	批准	李存梅 2010.3.8

济宁汇海新大电子有限公司  
QA成品检验报告

ROHS 2010年 03月 08日

产品规格	R-40×80-0.5-0.035×0.3-4/4-8/8		生产单号	3y-011		检验批量	10					
抽样方案	抽样数量	严重缺陷AQL	严重缺陷		轻微缺陷AQL	轻微缺陷						
	10	0.65	Ac=0	Re=1	2.5	Ac=0	Re=1					
检验项目		检验标准	检验结果记录							判定		
主要尺寸	1 总长度	L	80±2.0	80.9	80.5	80.7	79.8	79.3	80.2	79.9	80.0	OK
	2 总宽度	W	20.5±0.12	20.48	20.55	20.54	20.54	20.57	20.54	20.59	20.53	OK
	3 接插端厚	T	0.3±0.05	0.322	0.315	0.321	0.316	0.318	0.315	0.316	0.317	OK
	4 裸露端长	S1	4±0.5	4.3	4.0	4.3	4.2	4.2	3.9	4.0	3.9	OK
		S2	4±0.5	4.0	3.9	3.9	3.9	3.7	4.2	3.8	4.1	OK
	6 补强板长	B1	8±1.0	8.2	8.5	7.7	7.2	7.2	8.0	7.2	7.2	OK
		B2	8±1.0	8.6	8.2	8.8	8.2	7.8	7.5	8.2	7.0	OK
	8 总间距	PA	19.5±0.08	19.55	19.53	19.55	19.49	19.53	19.55	19.57	19.52	OK
	9 间距	P	0.5±0.05	0.499	0.510	0.502	0.490	0.507	0.498	0.503	0.489	OK
	10 边距	M	0.35±0.1	0.405	0.380	0.289	0.358	0.404	0.292	0.359	0.377	OK
	11 切割直角度	CB	≤0.3	0.05	0	0.02	0	0.06	0.04	0	0	OK
功能性能	1 绝缘阻抗	≥100MΩ	OK							OK		
	2 绝缘耐压	500V,1MIN,绝缘未击穿	OK							OK		
	3 耐高温	105℃,4H,绝缘无剥离	OK							OK		
	4 导通	无短/断路	OK							OK		
外观	1 损伤	无损伤	OK							OK		
	2 皱折	平直无明显的皱折	OK							OK		
	3 导体	无明显氧化,镀层均匀	OK							OK		
	4 印字	正确,清晰	OK							OK		
	5 清洁	无水渍及脏污	OK							OK		
包装	1 标识	正确,清晰	OK							OK		
	2 数量	准确,符合订单数	OK							OK		
	3 包装箱	牢固,无损伤	OK							OK		
不良	 <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 其它											
结论	品管部 <span style="float: right;">QA检验员: 冯昌敏 核准: 董德惠</span>											
品管部主任意见:	<input type="checkbox"/> 让步接收, <input type="checkbox"/> 返修/返工, <input type="checkbox"/> 报废, <input type="checkbox"/> 其它 主任签名:											
副总经理意见:	<input type="checkbox"/> 同意品管部主任意见, <input type="checkbox"/> 其它 副总签名:											
备注	主要检测设备: 投影仪、卡尺、千分尺、直尺、耐压测试仪、绝缘电阻测试仪、直流电阻电桥。											

Q/XDJQ0066-2003