

雾化片 规格书

型号： ϕ 16mm-1.7MHz

用途：适用于加湿器用的换能片。

尺寸：见 2 页

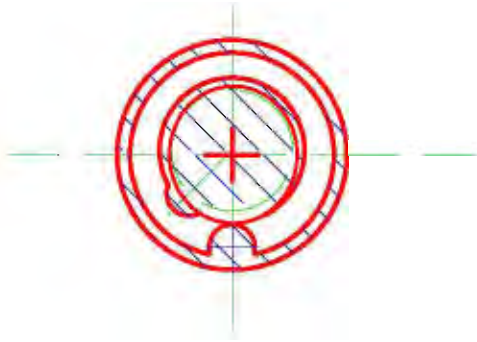
性能：见 3 页

批准

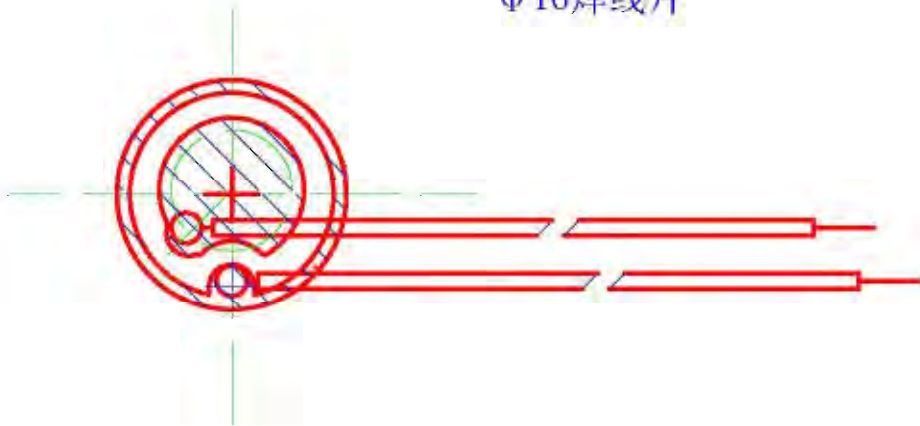
深圳市亿金电子有限公司

1/3

Φ 16光片



Φ 16焊线片



规格7	Φ 16BNi-1.7	页数	2/3
深圳市亿金电子有限公司		编制	刘颖

性 能 指 标

1、 具体参数：

测试条件：室温：26±1℃ 水温：26±1℃

序号	性能参数	数值	测试方法	检验方式
1	雾化量	≥130ml/h	水深：40mm（水面距离雾化片表面） 测试时间：接通 20W 工作电源，测试 1 小时后水的减少量。	抽检
2	寿命	≥5000h	标准线路，38V 工作电源	抽检
3	静电容	1200±15%PF	LCR 电感电桥仪表测试	抽检
4	介电损耗	≤0.8%	LCR 电感电桥仪表测试	抽检
5	谐振频率	1.7±0.05MHz	NW1232 低频扫频仪测试（南京制造）	全检
6	谐振阻抗	≤1.0Ω	NW1232 低频扫频仪测试（南京制造）	抽检
7	压电常数 D33	≥300C/N	D33 仪表测试（北京制造）	抽检

2、 工作条件：

类 别	测 试 条 件
工作水质	饮用水、纯净水
最大工作电压	≤60V
最大工作温度	≤85℃

型 号	Φ 16BBL-1.7	页 数	3/3
深圳市亿金电子有限公司		编 制	刘颖