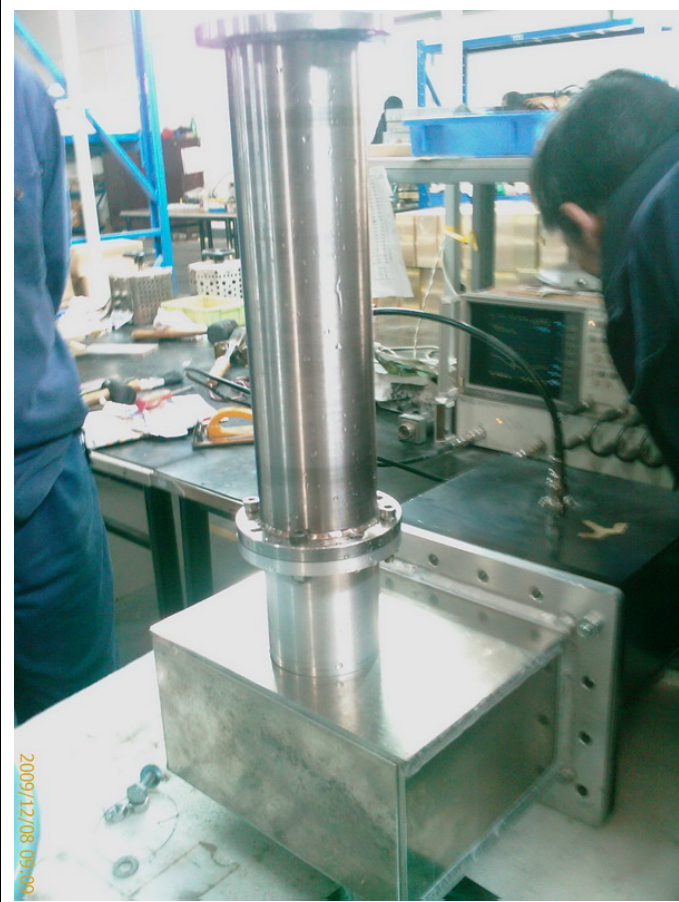


北京飞行泰达微波器件有限责任公司		文件编号	CP026
		版本号	A
型号	L309-1	页码	第 1 页 共 1 页

名称：915MHz 波导负载
与 C309-1 波导环行器配合使用。

技术指标：

1 频率范围：	中心频率		带宽
	915MHz		50MHz
2 电性能指标(在功率5mW测试)	驻波系数 (VSWR)		
	< 1.1		
3 承受功率	平均功率		脉冲功率
	100kW		N/A
4 环境温度	10° C ~ +40° C		
5 冷却方式：水冷	水流量	水压	冷却水温度
	> 1 L/分/kW	0.8 MPa	20° C ~ 35° C
6 水管接口	按要求定制		
7 充气(SF6)气压	N/A		
8 波导	国标 (IEC)		EIA
	BJ9 (R9)		WR975
9 波导法兰 (参见外形图)	国标		EIA
	FDP9		CPR975
10 重量	净重		运输重量
	约12kg		N/A
11 外形 (单位:mm)	约640mm x 230mm x 337mm		



The specification is subject to change without notice.