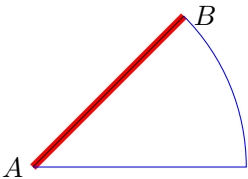


r	圆心坐标		半径 $(\frac{1}{1+r})$
	$\Gamma_r = \frac{r}{1+r}$	$\Gamma_i = 0$	
0	0	0	1
1	1/2	0	1/2
2	2/3	0	1/3

表 1: A test caption



Multi-Row	Multi-Column		Multi-RowandCol	
	column-1	column-2		
label-1	label-2	label-3	label-4	label-5
阻抗圆图		导纳圆图		
r		g		
x		b		
$\Gamma(z)$		$\Gamma_I(z)$		
电压振幅值腹点		电流振幅值腹点		
电压振幅值节点		电流振幅值节点		
开路点		短路点		
短路点		开路点		