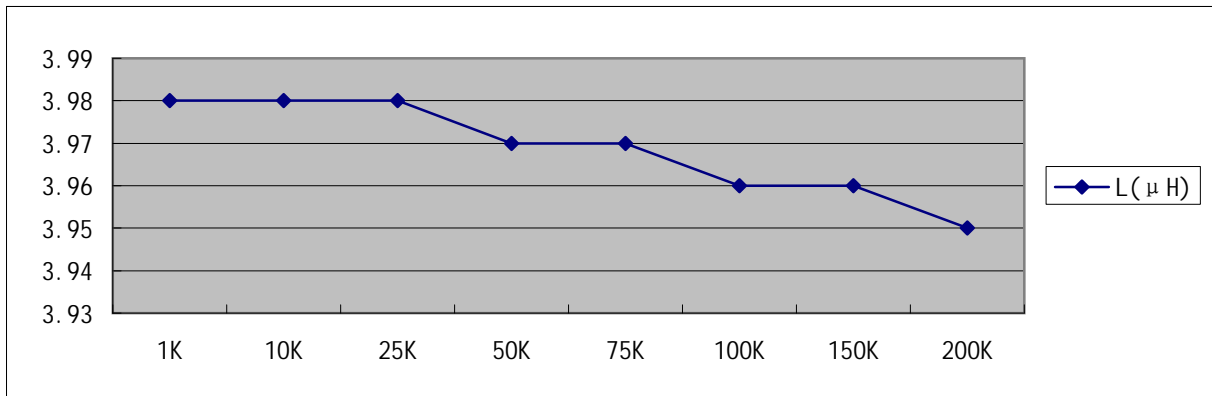


一、频区响应 (0.5 ϕ *9.5TS 从1KHz至200KHz之L/Q值); 电压: 1V

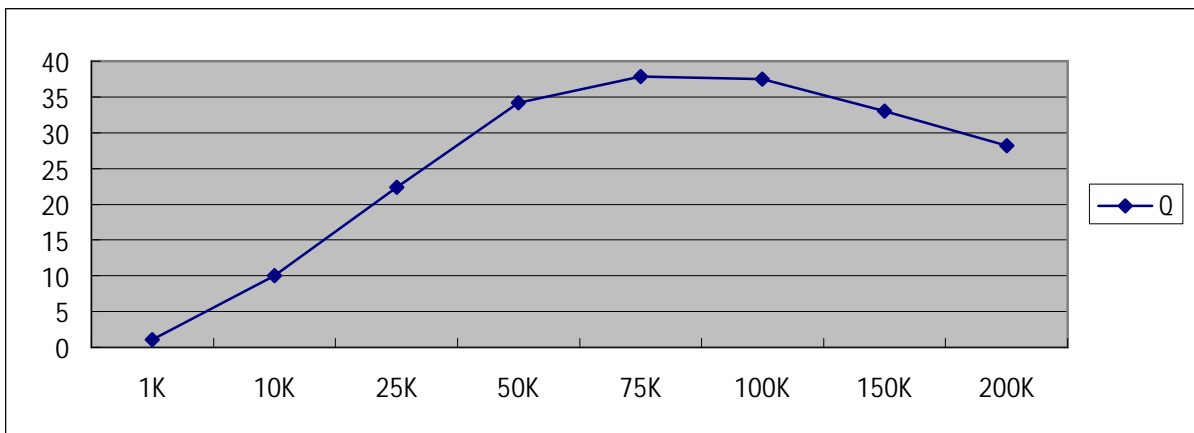
a、L值频区响应情况: (单位: μ H)

Freq	1K	10K	25K	50K	75K	100K	150K	200K	L下降百分率
L(μ H)	3.98	3.98	3.98	3.97	3.97	3.96	3.96	3.95	0.75%



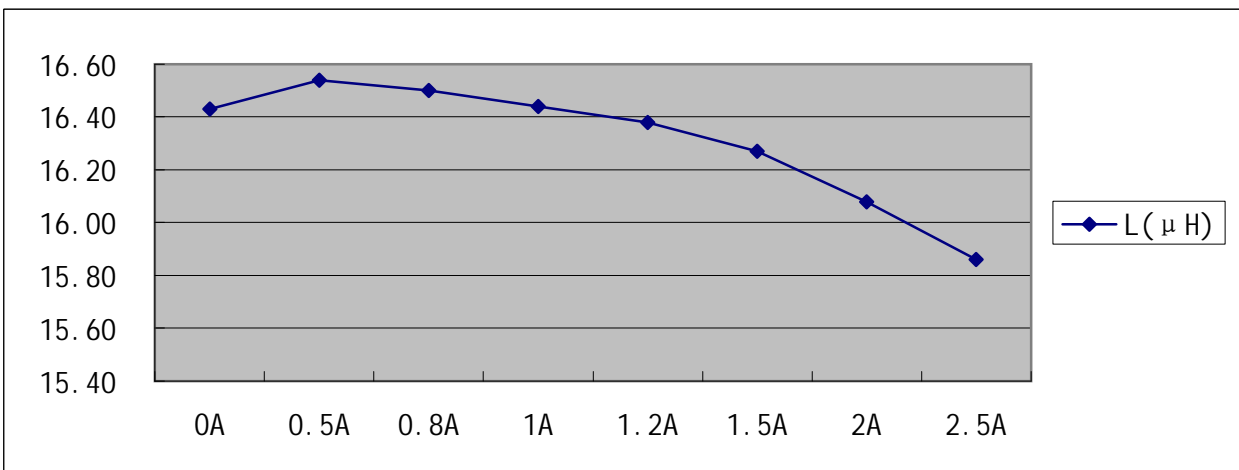
b、Q值频区响应情况:

Freq	1K	10K	25K	50K	75K	100K	150K	200K
Q	1.04	10.03	22.36	34.18	37.86	37.5	33	28.22



二、DC BIAS TEST: (0.5 ϕ \times 20TS 100KHz 1V) (单位: μ H)

IDC	0A	0.5A	0.8A	1A	1.2A	1.5A	2A	2.5A	下降率(%)
L(μ H)	16.43	16.54	16.50	16.44	16.38	16.27	16.08	15.86	3.47%



富华磁性材料有限公司提供