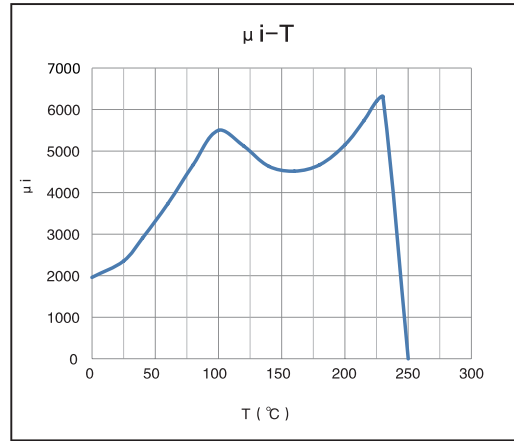




DTT-P4

特性 Characteristics	单位 Unit	测试条件 Test conditions	DTT-P4
初始磁导率 μ_i Initial permeability	-	10kHz 0.25mT	25°C 2400 ± 25%
振幅磁导率 μ_a^* Amplitude permeability	-	25kHz	25°C 3000
		400mT	100°C 1900
饱和磁通密度 B_s^* Saturation flux density	mT	H=1194A/m	25°C 520
			60°C 475
			80°C 448
			100°C 420
			120°C 395
			140°C 368
功耗 P_{cv}^* Power loss	kw/m ³	100kHz 200mT	25°C 570
			60°C 420
			80°C 350
			100°C 300
			120°C 375
140°C 470			
居里温度 T_c Curie temperature	°C		≥ 215
电阻率 ρ^* Resistivity	Ω·m		6.5
密度 D^* Density	g/cm ³		4.8



*: 典型值 Average value

