



DTT-D90

特性 Characteristics	单位 Unit	测试条件 Test conditions		DTT-D90
初始磁导率 μ_i Initial permeability	-	10kHz 0.1mT	25℃	1500 ± 25%
饱和磁通密度 B_s^* Saturation flux density	mT	H=1194A/m	25℃	540
			100℃	450
功耗 P_{cv}^* Power loss	kw/m ³	100kHz 200mT	25℃	600
			60℃	450
			80℃	400
			100℃	430
			120℃	480
居里温度 T_c Curie temperature	℃			≥ 280
电阻率 ρ^* Resistivity	$\Omega \cdot m$			6
密度 D^* Density	g/cm ³			4.85

*: 典型值 Average value

