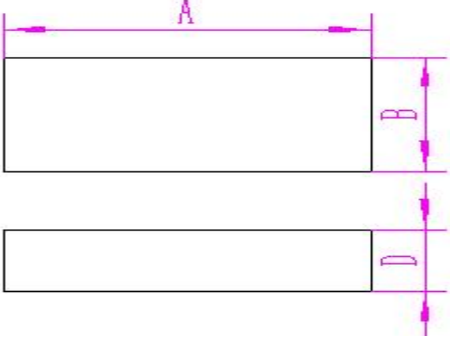


技术规格 Technical specifications

1.材质 Material: DTT-P95

2..尺寸和磁芯参数 Size and Core parameters

	尺寸 Size(mm)			
	A	85.2±0.60		
	B	15.00±0.30		
	D	5.00±0.20		
磁芯参数 Core parameters				
有效磁路长度 Effective Length Le				
有效截面积 Effective Cross Area Ae				
有效体积 Effective volume Ve				
参考重量 Approx. Weight Wt				

3.电气特性 Electrical characteristics

项目 Item	规格 Spec	测试条件 Testing Condition	测试仪器 Testing Instrument
μ_i	3300±25%	1kHz 0.25V 25℃	Agilent4284A
Pcv	≤500kW/m ³	100kHz 200mT 100℃	BsT- LMG610

注：以上数据依据相同材料的磁环测试

The above data are based on the magnetic ring test data of the same batch of materials

4.允许最大缺陷（外观）Maximum chip off:

		接合面 Joint face	其他表面 Other surface
破损 broken	1 处破损的面积 1 The damaged area	≤2mm ²	≤3mm ²
	2 处以上破损面积的合计 More than two cut area combined	≤3mm ²	≤4mm ²
	破损深度 Damage depth	≤1mm	≤2mm
裂纹 cracks	深度 depth	≤0.3mm	≤0.5mm
	长度 length	≤延长线长度的 1/4 Extension of line length 1/4	≤延长线长度的 1/3 Extension of line length 1/3
其他 other	无有害毛刺，气孔等 No harmful burr, porosity, etc		

Item:	P/N:	SPEC./N
FERRITE CORE	P95I85.2/15/5	P4 1085.51-22211.1