

F500M 材料特性表

初始磁导率 μ_i	25℃	500 ± 25%
饱和磁感应强度 B_s (mT)	25℃	380
	100℃	300
剩磁 B_r (mT)	25℃	185
	100℃	135
矫顽力 H_c (A/m)	25℃	60
	100℃	50
功耗 P_v (mw/cm ³) 25KHz, 200mT	25℃	≤1000
	100℃	≤1000
T_c (℃)	>200	
d (g/cm ³)	4.75	