

材料牌号 Grade	剩磁 Br	矫顽力 Hcb	内禀矫顽力 Hcj	最大磁能积 (BH)Max	最高工作温度 TW	
	MT	KA/M	KA/M	KJ/M ³	℃	
EPF-140	240	180	250	11.2	-0.19	0.2~0.3
EPF-150	250	180	230	12	-0.19	0.2~0.3
EPF-160	260	180	225	13	-0.19	0.2~0.3
EPF-160P	272	190	230	14.2	-0.19	0.2~0.3
EPF-170	278	190	220	14.8	-0.19	0.2~0.3
EPF-170H	278	200	240	15	-0.19	0.2~0.3
EPF-190	287	187	215	15.8	-0.19	0.2~0.3
EPF-190H	290	185	205	16.5	-0.19	0.2~0.3
EPF-200	298	190	200	17.1	-0.19	0.2~0.3
EPF-220	305	180	195	18.1	-0.19	0.2~0.3
EPF-062K	105	80	159	1.5	-0.19	0.2~0.3
EPF-102	215	160	27	8.5	-0.19	0.2~0.3
EPF-132	232	175	263	10.8	-0.19	0.2~0.3
EPF-152N	260	195	265	13.3	-0.19	0.2~0.3
EPF-172A	272	195	235	14.5	-0.19	0.2~0.3
EPF-192	287	190	210	16	-0.19	0.2~0.3
EPF-192H	290	200	235	16.5	-0.19	0.2~0.3
EPF-202	292	200	230	16.6	-0.19	0.2~0.3
EPF-202F	285	195	220	16.1	-0.19	0.2~0.3
EPF-212	305	2.5	230	18.1	-0.19	0.2~0.3
EPPS-F134L	305	2.5	230	18.1	-0.19	0.2~0.3
EPPS-F164L	305	2.5	230	18.1	-0.19	0.2~0.3