

铁氧体橡胶磁性能参数

Magnetic Properties Parameters of Ferrite Flexible Magnet

材质 Materials	牌号 Grade	剩磁(Br)		磁感矫顽力(Hcb)		内禀矫顽力(Hcj)		最大磁能积(BH)max		最大工作温度 Max working temp.	备注 Remark
		mT	Gs	KAm	Oe	KAm	Oe	KJ/m3	MGOe	°C	
铁氧体橡胶 Ferrite Flexible	同性橡胶磁 Isotropic	175-195	1750-1950	125-140	1508-1760	150-175	1886-2200	4.5-4.6	0.56-0.58	80	混合 CPE Mix CPE
	异性橡胶磁 Anisotropic	225-255	2250-2550	158-183	2000-2300	179-203	2060-2500	10.4-12.0	1.3-1.5	80	混合 CPE Mix CPE
		240-270	2400-2700	167-191	2100-2400	219-229	2255-2550	11.2-12.8	1.4-1.6	80	混合 CPE Mix CPE
		230-270	2300-2700	167-199	2100-2400	210-267	2350-2650	12.0-13.6	1.5-1.7	80	混合 NBR Mix NBR
		230-260	2300-2600	163-195	2050-2450	237-283	2650-2950	11.2-12.8	1.4-1.6	80	混合 NBR Mix NBR
		225-255	2250-2550	171-203	2150-2550	258-315	3260-3950	11.2-12.8	1.4-1.6	80	混合 NBR Mix NBR