

Hangzhou Vector Magnets Co., LTD

杭州矢量磁铁有限公司

Add: 88, Jiangling Rd, Binjiang, Hangzhou, Zhejiang, China
 Tel: +86-571-5666-8956
 Fax: +86-571-5666-8957
 Url: www.vectormagnets.com



粘结铁氧体性能表

Bonded Ferrite Magnetic Property Table

牌号 Grade	剩磁 Br Residual Induction				磁感矫顽力 HcB Coercive Force				内禀矫顽力 Hcj Intrinsic Coercive Force				最大磁能积 (BH)max Maximum Energy Products			
	mT		kGs		KA/m		KOe		KA/m		KOe		KJ/m3		MGOe	
	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max
YN1T	63	83	0.63	0.83	50	70	0.63	0.88	175	210	2.2	2.64	0.8	1.2	0.1	0.15
YN4H	135	155	1.35	1.55	85	105	1.07	1.32	175	210	2.2	2.64	3.2	4.5	0.4	0.56
YN4TH	150	180	1.5	1.8	95	120	1.19	1.38	180	230	2.26	2.89	3.8	5.5	0.48	0.69
YN6T	180	220	1.8	2.2	120	140	1.28	1.76	175	200	2.2	2.51	5.0	7.0	0.63	0.88
YN10	220	240	2.2	2.4	145	165	1.82	2.07	190	225	2.39	2.83	9.2	10.6	1.15	1.33
YN10H	220	250	2.2	2.5	150	200	1.88	2.51	190	220	2.39	2.76	9.2	11	1.15	1.38
YN11	230	250	2.3	2.5	160	185	2.01	2.32	225	260	2.83	3.27	10	12	1.25	1.5
YN12	240	250	2.4	2.5	140	160	1.76	2.01	200	230	2.51	2.89	11.4	13.6	1.43	1.7
YN13	250	270	2.5	2.7	175	195	2.2	2.45	200	230	2.51	2.89	11.5	14.5	1.44	1.81
YN15	270	-	2.7	-	175	190	2.2	2.39	200	230	2.51	2.89	14.5	-	1.81	-
YN18	290	320	2.9	3.2	155	205	1.95	2.57	160	210	2.01	2.64	16	20	2	2.5