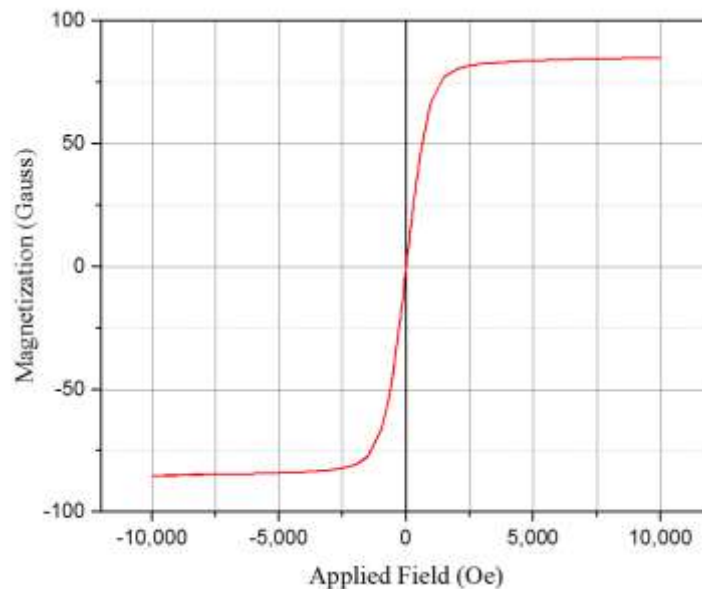


**Mn-Zn: EMI Suppression**
**منگنز-روی: فیلتر تداخلات الکترومغناطیسی**
**خواص مغناطیسی و فیزیکی**

$\rho$ (gr/cm <sup>3</sup> )	H <sub>c</sub> (Oe)	4 $\pi$ M <sub>s</sub> (Gauss)	نوع
4.7	2.5	5000-5200	M85

مشخصات الکتریکی رینگ فریتی H: 14.3 mm و D<sub>out</sub>: 18.6 mm ,D<sub>in</sub>: 10 mm

V <sub>e</sub> (mm <sup>3</sup> )	l <sub>e</sub> (mm)	A <sub>e</sub> (mm <sup>2</sup> )	$\Sigma l/A$ (mm <sup>-1</sup> )	IMPEDENCE ( $\Omega$ )		
				10 MHz	25 MHz	100 MHz
2511	42.2	59.5	0.708	40 Min	60 Min	85 Min



مغناطش اشباع بر حسب میدان مغناطیسی.



اشکال مختلف فریت‌های تولیدی.