

## 材料特性

## MATERIAL CHARACTERISTICS

材 质	初始磁导率 $\mu_{iac}$	相对损耗因子 $Tan \delta / \mu_{iac}$	比温度系数 $\alpha_{\mu} \gamma$	饱和磁束密度 $B_{ms}$	居里温度 $T_c$	电阻率 $\rho$	密度 $d$
Material	Initial permeability $\mu_{iac}$	Relative loss factor	Relative temperature factor of $\mu_i$	Flux density	Curie temperature	Electric resistivity	Density
NQ20	30	130	0.1	38~41	370	$10^6$	5.1

