

## 材料特性

- 优异的直流叠加特性
- 低损耗
- 高效率、高功率密度

## 材料应用

- 光伏逆变器
- 新能源汽车
- 变频空调
- UPS 电源

Material Characteristics Parameter				
Characteristics	Parameter			
Material Grade	NH060	NH075	NH090	NH125
Initial Permeability	60	75	90	125
Bs (mT)	1100	1100	1100	1100
Curie Temperature °C	>600	>600	>600	>600
Temperature Range °C	-55~200	-55~200	-55~200	-55~200
Core Loss (mw/cm <sup>3</sup> ) (50KHz/100mT)	250	240	220	220

