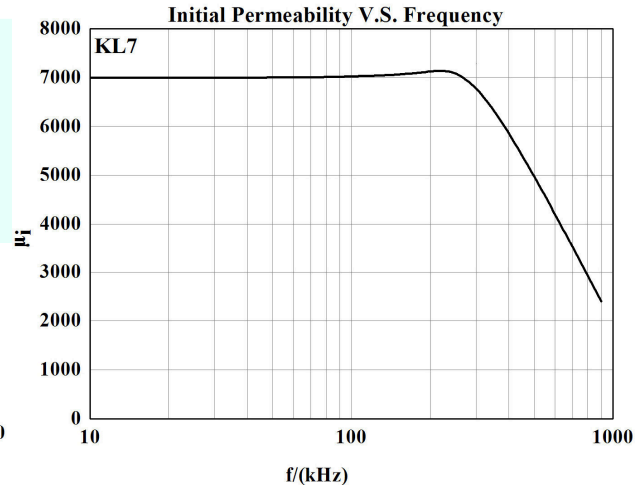
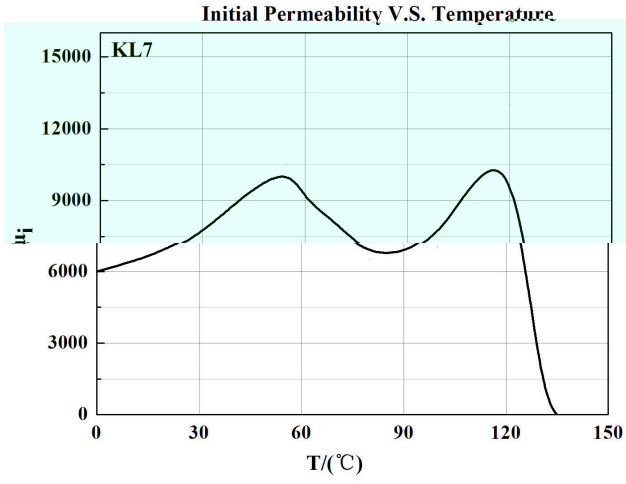


KL7 材料特性

Material Characteristics

| 特性 | 单位 | 测试条件 | | 典型值 |
|-----------|----|------|----|-----|
| 初始磁导 | | < | °C | |
| 比损耗因子 | | < | °C | |
| 初始磁导率温度系数 | °C | | °C | |
| 饱和磁通密度 | | | | |
| 剩磁 | | | °C | |
| 矫顽力 | | | | |
| 减落因子 | | | °C | ≤ |
| 居里温度 | °C | | | |
| 电阻率 | | | °C | |
| 密度 | | | °C | |



以上数据是根据标准样环
基础上有所调整。

获得的典型数据，有关产品的具体性能会在此基