

Ферромагнетики

Ферромагнетики обладают высокой положительной магнитной восприимчивостью. Это вещества, способные обладать намагниченностью в отсутствии внешнего магнитного поля, при температуре ниже точки Кюри (выше этой точки ферромагнитные свойства исчезают).



Железо

ТОЧКА КЮРИ

- Железо – 770°C
- Кобальт – 1130°C
- Никель – 360°C

Кобальт



Никель