

Влияние обработки горячим изостатическим прессованием на свойства спеченных сплавов TiC-сталь
Kübarsepp, Jakob; Annuka, Harri; Zeer, G.; Valdma, Leo Свойства и технология изготовления композиционных материалов
1985 / с. 21-25

Влияние условий размола на измельчение порошка карбида титана, железа и их смесей
Pirso, Jüri; Arensbürger, Daniil Свойства и технология изготовления композиционных материалов 1985 / с. 27-39

Исследование некоторых свойств спеченных медных сплавов
Arensbürger, Daniil; Letunovič, Sergei Свойства и технология изготовления композиционных материалов 1985 / с. 3-11

Магнитомягкий композиционный материал для магнитопроводов, работающих при повышенных температурах
Siimar, Rein; Laansoo, Andres; Randmer, Uudus; Liimann, Väino Свойства и технология изготовления композиционных материалов 1985 / с. 49-56

Некоторые вопросы прочности магнитомягких композиционных материалов
Laansoo, Andres; Liimann, Väino; Siimar, Rein; Ritso, Aadu; Akkel, T. Свойства и технология изготовления композиционных материалов 1985 / с. 57-66

Оптимизация состава порошкового электроконтактного материала
Pirso, Jüri; Letunovič, Sergei Свойства и технология изготовления композиционных материалов 1985 / с. 41-48

Проблемы изготовления коррозионностойких твердых сплавов TiC-сталь
Kübarsepp, Jakob Свойства и технология изготовления композиционных материалов 1985 / с. 67-73

Свойства напыленных порошковых покрытий
Kulu, Priit; Kallas, Paul; Halling, Jaanus Свойства и технология изготовления композиционных материалов 1985 / с. 13-19