

Probiernictwo

Autor : Praca zbiorowa
Opublikowane przez : Adam Żeberkiewicz

Badanie metali szlachetnych w stopach i wyrobach jubilerskich

Certyfikowane i referencyjne materiały odniesienia dla metali szlachetnych

- [Opracowanie technologii oraz wytworzenie CRM dla stopów AuAgCu](#)
- [Opracowanie technologii oraz wytworzenie CRM dla stopów AgCu](#)
- [Opracowanie technologii oraz wytworzenie materiałów referencyjnych dla stopów AuAgCuZn, wykorzystywanych przy badaniu stopów i wyrobów jubilerskich metodą kamienia probierczego](#)

Walidacja metod

- [Elementy walidacji metody fluorescencji rentgenowskiej wykorzystywanej do analizy jakościowej i ilościowej stopów i wyrobów jubilerskich](#)

Rozbudowa metody analizy złota

- [Dobór i optymalizacja parametrów metody mikrokupelacji do badania złota w stopach i wyrobach jubilerskich](#)

Nowe technologie obróbki metali szlachetnych

Urządzenie do usuwania powłok rodowych

- [Projekt i wytworzenie urządzenia do usuwania powłok rodowych z drobnych elementów wyrobów jubilerskich](#)

Prawo probiercze

Europejskie systemy prawne w dziedzinie probiernictwa

- [Probiercze systemy prawne państw Grupy Wyszehradzkiej - podobieństwa i](#)

różnice

- Decyzje administracyjne w polskim prawie probierczym
- Wzajemne uznawanie cech probierczych na obszarze EU