**Zlecenie wykonania pomiarów dyfrakcji proszkowej (PXRD)**

Osoba zlecająca:

Kontakt (e-mail, tel.):

Źródło płatności: Data:

Nazwa próbki (symbol):

Przewidywany skład próbki:

Możliwe inne pierwiastki (np. użyte w syntezie):

Cel pomiaru:

Analiza fazowa

Porównanie z istniejącą strukturą

Badanie przemian fazowych

Badania strukturalne

Inne

Właściwości próbki:

Silnie toksyczna

Łatwopalna/wybuchowa

Światłoczuła

Wrażliwa na ucieranie

Rozpuszczalna w

Nierozpuszczalna w

Szczegółowe warunki pomiaru:

Geometria pomiaru:

uchwyt płaski

kapilara

mikrodyfrakcja

komora temperaturowa

specjalna

Parametry pomiaru:

Zakres kątowy:

Czas trwania pomiaru:

Temperatura pomiaru:

Plik wynikowy:

Dodatkowe informacje:

Pomiar wykonano:

Data: Wykonawca: