**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: