|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| logo_WCh_wysoka_rozdzielczosc | **ZLECENIE WYKONANIA POMIARÓW TG, TG/MS, TG/IR, DSC** | logo_WCh_wysoka_rozdzielczosc | **ZLECENIE WYKONANIA POMIARÓW TG, TG/MS, TG/IR, DSC** |
| Data: | | Data: | |
| Nazwisko i imię: | | Nazwisko i imię: | |
| Katedra/Zespół: | | Katedra/Zespół: | |
| Telefon: | | Telefon: | |
| Nazwa próbki: | | Nazwa próbki: | |
| [ ] Ciało stałe  [ ] Rozpuszczalnik: | | [ ] Ciało stałe  [ ] Rozpuszczalnik: | |
| Próbkę po pomiarze: zachować [ ], wyrzucić [ ] | | Próbkę po pomiarze: zachować [ ], wyrzucić [ ] | |
| Uwagi: | | Uwagi: | |
| Podpis kierownika: | | Podpis kierownika: | |
| logo_WCh_wysoka_rozdzielczosc | **ZLECENIE WYKONANIA POMIARÓW TG, TG/MS, TG/IR, DSC** | logo_WCh_wysoka_rozdzielczosc | **ZLECENIE WYKONANIA POMIARÓW TG, TG/MS, TG/IR, DSC** |
| Data: | | Data: | |
| Nazwisko i imię: | | Nazwisko i imię: | |
| Katedra/Zespół: | | Katedra/Zespół: | |
| Telefon: | | Telefon: | |
| Nazwa próbki: | | Nazwa próbki: | |
| [ ] Ciało stałe  [ ] Rozpuszczalnik: | | [ ] Ciało stałe  [ ] Rozpuszczalnik: | |
| Próbkę po pomiarze: zachować [ ], wyrzucić [ ] | | Próbkę po pomiarze: zachować [ ], wyrzucić [ ] | |
| Uwagi: | | Uwagi: | |
| Podpis kierownika: | | Podpis kierownika: | |