

## OPIS



Spektrometr FTIR Nicolet iS5 FT-IR jest aparatem o doskonałych osiągnięciach technicznych przy niewielkich rozmiarach. Łącząc elastyczne możliwości pomiarowe i uznane oprogramowanie OMNIC, dostępne także w języku polskim, spektrometr Nicolet iS5 jest doskonałym rozwiązaniem dla laboratoriów badawczych i przemysłowych

## ZASTOSOWANIE



Spektrometr FTIR do oznaczania zanieczyszczeń w olejach umożliwiający automatyczne pomiary wielozakresowe obejmujące automatyczne przetaczanie źródeł, dzielników wiązki i detektorów, szybkie skanowanie do pomiarów kinetycznych, zaawansowane techniki zbierania danych.



## KONTAKT



Ewa Ziomek – Opalińska  
ewa.ziomek-  
opalinska@apsl.edu.pl

## MIEJSCE



Instytut Biologii i Nauk  
o Ziemi

SOA

Spektrometr FTIR

 Akademia  
Pomorska  
w Słupsku