

OPIS



Spektrometr NIR do badania związków wielkocząsteczkowych Antaris II

ZASTOSOWANIE



Służy do:

- identyfikacji substancji chemicznych,
- potwierdzania tożsamości mieszanin,
- wykrywania azbestu,
- rozróżniania tworzyw sztucznych,
- badania stężeń substancji chemicznych



KONTAKT



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

MIEJSCE



Instytut Biologii i Nauk
o Ziemi

Spektrometr NIR

SOA

 **Akademia
Pomorska**
w Słupsku