

Akredytowane Laboratorium Usługowo-Badawcze PRACOWNIA ŚRODOWISKA PRACY



POMIARY NA STANOWISKACH PRACY I ŚRODOWISKA OGÓLNEGO

**Laboratorium Usługowo-Badawcze
BIOCHEMIK Sp. z o.o.**

Ciszewo 2 ■ 64-800 Chodzież ■ tel. 667 984 848
e-mail: strodowiskopracy@biochemik.pl
www.biochemik.pl



AB 400

pobieranie próbek powietrza na stanowiskach pracy metodami:



Dozymetrii indywidualanej w celu oznaczenia:

- frakcji wdychalnej i respirabilnej pyłów
- frakcji metali
- związków chemicznych
- rozpuszczalników organicznych.

Metodą stacjonarną w celu oznaczenia:

- wolnej krystalicznej krzemionki WKK
- amoniaku
- formaldehydu
- tlenków azotu.

Laboratorium oznacza w ramach własnego zakresu Akredytacji nr AB 400 następujące związki:

- frakcję wdychalną i respirabilną pyłów
- frakcje metali: Fe, Mn, Cu, Cr, Ni, Zn, Pb, Sn, Al, NaOH
- związki chemiczne – rozpuszczalniki chemiczne m.in.: benzen, toluen, ksylen, octan etylu, octan n-butylu, nafta i inne
- wolną krystaliczną krzemionkę WKK – oznaczenie spektrofotometryczne
- amoniak
- formaldehyd
- tlenki azotu NO i NO₂ – oznaczenie spektrofotometryczne.

Pomiary:

- hałasu
- drgań miejscowych i ogólnych
- oświetlenia
- mikroklimatu: umiarkowanego, gorącego i zimnego
- tlenków węgla CO i CO₂.

Pomiary w środowisku ogólnym:

- hałas od instalacji i urządzeń.

ZAPRASZAMY DO WSPÓŁPRACY
www.biochemik.pl