



ARGENTA  
LAB

...z myślą o Twoim laboratorium



Cytometr przepływowy **BD Accuri™ C6 Plus** obsługuje szeroką gamę zastosowań, w tym immunologię, biologię komórkową i nowotworową, zakłady i mikrobiologię oraz zastosowania przemysłowe. **BD Accuri™ C6 Plus** zapewnia łatwą w użyciu opcję do zestawu narzędzi badawczych.

[www.argentalab.pl](http://www.argentalab.pl)








## Cytometria przepływowa

Niezwykle precyzyjna technika analityczna, dzięki której w prosty i szybki sposób można wykryć drobnoustroje za pomocą sygnału fluorescencji emitowanego przez odpowiednio oznakowane komórki.

### Accuri C6 Plus

- **ELASTYCZNY**  
1-96 próbek
- **WYDAJNY**  
96 testów na godzinę
- **SOLIDNY**  
Nie wymaga serwisu do instalacji
- **PROSTY ODCZYT**  
Wynik dodatni/ujemny
- **EKONOMICZNY**  
Koszt ten sam niezależnie od ilości próbek, płynem osłonowym jest woda, nie wymagany kontrakt serwisowy

Metoda dedykowana jest do badania jakościowego:

-  Kosmetyków i produktów do higieny osobistej
-  Soków, napojów i aseptycznej produkcji żywności
-  Produktów mlecznych
-  Wody do przetwórstwa
-  Niesterylnych farmaceutyków

### Czas uzyskania wyniku

- Kosmetyki po 24h
- Produkty mleczne po 12-72h
- Soki i napoje po 72h



**Kosmetyki /  
rozwiązanie dla  
mikrobiologii  
przepływowej**

Szybka analiza  
mikrobiologiczna z  
wykorzystaniem  
cytometrii



**Przemysł spożywczy /  
rozwiązanie dla  
mikrobiologii  
przepływowej**

Szybka analiza  
mikrobiologiczna z  
wykorzystaniem  
cytometrii

