

# BOWIE & DICK



# Quickise®

Szybki, łatwy, bezpieczny ... !

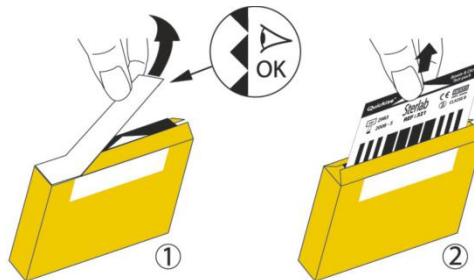
**Quickise®** to nowy koncept gotowego do użycia pakietu testowego **Bowie & Dick**. Jego opakowanie pozwala na natychmiastowe odczytanie arkusza reakcyjnego, co usprawnia codzienną obsługę, czyniąc ją łatwiejszą i szybszą z jednoczesnym zachowaniem wysokiej jakości i bezpieczeństwa tuszu opracowanego dla **Bodipack®** przez **Sterlab®**

## Szybkość

- Precyzyjna identyfikacja arkusza reakcyjnego za pomocą niebieskiej etykiety.
- Bezbłędny odczyt w przypadku przecieku powietrza.
- Wszystkie dane identyfikacyjne znajdują się na przedniej stronie arkusza reakcyjnego.

## Łatwość

- Kompaktowy kształt i poręczność obsługi zaprojektowane dla osób prawo- i leworęcznych.
- Natychmiastowa identyfikacja i ekstrakcja arkusza reakcyjnego w opakowaniu
- Nowy projekt nadrukowanego tuszu reakcyjnego ułatwia odczyt wyniku.



## Bezpieczeństwo

- Bardzo wysoka i utrzymująca się na tym samym poziomie czułość w kolejnych opakowaniach
- Systematyczne testy kontroli zgodności wykonywane w specjalistycznym autoklawie podczas procesu produkcji **Quickise®**.
- Certyfikat jakości w każdym pudełku.
- Brak efektu blaknięcia tuszu reakcyjnego w przyszłości.
- Interpretacja wyników nadrukowana na odwrocie **Quickise®**.



### Wynik negatywny

Na arkuszu testowym pojawia się odbarwienie (w kolorze żółtym /brązowym) (zazwyczaj pośrodku). Odbarwienie to sygnalizuje obecność powietrza w komorze bądź problem z jakością pary wodnej.



### Wynik pozytywny

Tusz reakcyjny (przed użyciem w kolorze żółtym) zmienił barwę na jednolity czarny kolor.

### INTERPRETACJA WYNIKÓW

Po zakończeniu cyklu sterylizacji należy otworzyć opakowanie i wyjąć z niego arkusz testowy.



Quickise	
Temperatura	134 °C
Czas	3,5 min
	lub
Temperatura	121 °C
Czas	15 min
Norma	ISO 11140-4
Klasa	2
Nr ref.:	300
Pudełko:	30 szt.
Karton:	4 pudełka

**semigat sa®**

**KTG SEMIGAT SA**

ul. Ratuszowa 11  
03-450 Warszawa, Polska  
Tel./faks: 22/ 619-86-13  
e-mail: semigat@semigat.pl  
www.semigat.pl