

**Odczynnik PHS****STRESZCZENIE I WYJAŚNIENIE**

Odczynnik PHS jest używany do tworzenia koloru w testach PHS, w zestawach diagnostycznych. Szczegółowy opis pracy z odczynnikiem PHS jest częścią instrukcji poszczególnego zestawu.

ZASADA

Substrat w studzienice rozkłada się dzięki mikroorganizmom i jest zwizualizowany przy użyciu odczynnika PHS.

SKŁAD ZESTAWU

- odczynnik PHS min. 18 ml (nr kat. 3008)
- ulotka informacyjna

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI


- **Do użytku w diagnostyce in vitro i kontroli mikrobiologicznej**
- **Wyłącznie do użytku profesjonalnego**
- Należy dokładnie stosować się do instrukcji!
- Wszystkie próbki i produkty inokulowane należy traktować jako potencjalnie zakaźne. Należy przestrzegać tego podczas użycia.
- Nie używać produktu po dacie ważności.
- Przed użyciem sprawdzić czy opakowanie nie jest uszkodzone. Nie używać uszkodzonych zestawów.
- Przestrzegać środków bezpieczeństwa zgodnie z obowiązującymi przepisami. Opakowania nadają się do recyklingu.

Zestaw zawiera żrący wodorotlenek sodu (1%).

WARUNKI PRZECHOWYWANIA

Odczynnik PHS przechowywać w zaciemnionym pomieszczeniu w temp +2 do +8°C. Data ważności jest oznaczona na etykiecie każdego opakowania.

Ostatnia aktualizacja: 4. 8. 2017

 **DIAGNOSTICS s.r.o.**,
Hodská 68, 924 01 Galanta, Slovenská republika
www.diagnostics.sk, e-mail: info@diagnostics.sk

Dystrybutor na terenie Polski: P.P.H.U. BOR-POL, pl. Jaśminu 2, 44-152 Gliwice
www.borpol.com.pl, e-mail : borpol@borpol.com.pl
tel. (32) 338-54-20, fax (32) 338-54-22

**Odczynnik PHS****STRESZCZENIE I WYJAŚNIENIE**

Odczynnik PHS jest używany do tworzenia koloru w testach PHS, w zestawach diagnostycznych. Szczegółowy opis pracy z odczynnikiem PHS jest częścią instrukcji poszczególnego zestawu.

ZASADA

Substrat w studzienice rozkłada się dzięki mikroorganizmom i jest zwizualizowany przy użyciu odczynnika PHS.

SKŁAD ZESTAWU

- odczynnik PHS min. 18 ml (nr kat. 3008)
- ulotka informacyjna

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI


- **Do użytku w diagnostyce in vitro i kontroli mikrobiologicznej**
- **Wyłącznie do użytku profesjonalnego**
- Należy dokładnie stosować się do instrukcji!
- Wszystkie próbki i produkty inokulowane należy traktować jako potencjalnie zakaźne. Należy przestrzegać tego podczas użycia.
- Nie używać produktu po dacie ważności.
- Przed użyciem sprawdzić czy opakowanie nie jest uszkodzone. Nie używać uszkodzonych zestawów.
- Przestrzegać środków bezpieczeństwa zgodnie z obowiązującymi przepisami. Opakowania nadają się do recyklingu.

Zestaw zawiera żrący wodorotlenek sodu (1%).

WARUNKI PRZECHOWYWANIA

Odczynnik PHS przechowywać w zaciemnionym pomieszczeniu w temp +2 do +8°C. Data ważności jest oznaczona na etykiecie każdego opakowania.

Ostatnia aktualizacja: 4. 8. 2017

 **DIAGNOSTICS s.r.o.**,
Hodská 68, 924 01 Galanta, Slovenská republika
www.diagnostics.sk, e-mail: info@diagnostics.sk

Dystrybutor na terenie Polski: P.P.H.U. BOR-POL, pl. Jaśminu 2, 44-152 Gliwice
www.borpol.com.pl, e-mail : borpol@borpol.com.pl
tel. (32) 338-54-20, fax (32) 338-54-22