



Papierki do oznaczeń jakościowych - Bizmut



Papierki do oznaczeń jakościowych Bizmut umożliwiają łatwe i szybkie wykrycie jonów bizmutu (III). W obecności Bi^{3+} bledożółty paperek testowy zabarwia się na kolor pomarańczowoczerwony. Próg wykrywalności wynosi 60 mg/l Bi^{3+} . Opakowanie zawiera 200 sztuk pasków testowych o wymiarach 20 x 70 mm.

| Miniatura | Nr-art. | Nazwa | Zmiana barwy | Szt./Op. |
|-----------|---------|--------------------------------------|------------------------------|----------|
| | M-3672 | Papierki do ozn. jakościowych Bizmut | żółty - pomarańczowoczerwony | 200 szt. |

Opis

Papierki do oznaczeń jakościowych bizmut do wykrywania jonów bizmutu(III). W ich obecności na **jasnożółtym** papierku testowym pojawiają się **pomarańczowoczerwone** plamki. Przy niższych stężeniach jonów bizmutu (III) - pomarańczowoczerwony pierścień.

W obecności kationów niektórych metali następuje zmiana koloru paska na żółty, jednak nie przeszkadza to w identyfikacji jonów Bi^{3+} . Czułość metody jest znacznie zredukowana w obecności kwasu azotowego (V) o stężeniu większym niż 2-3%.

Próg wykrywalności wynosi **60 mg/l Bi^{3+}** .

Opakowanie zawiera **200 sztuk** papierków testowych o wymiarach 20 x 70 mm.