




## Papierki do oznaczeń jakościowych - Potas



Papierki do oznaczeń jakościowych Potas są używane do szybkiej i łatwej identyfikacji jonów  $K^+$ . W reakcji barwnej **jasnożółty** papierek testowy zmienia kolor na pomarańczowy. Próg wykrywalności to **250 mg/l  $K^+$** .

Opakowanie zawiera 200 sztuk pasków testowych.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Zmiana barwy	Szt./Op.
	M-3659	Papierki do ozn. jakościowych Potas	jasnożółty - pomarańczowoczerwony	200 szt.

### Opis

Papierki do oznaczeń jakościowych Potas firmy Macherey Nagel służą do wykrywania jonów potasu. W ich obecności na jasnożółty papierek testowy zmienia barwę na **pomarańczową** lub **pomarańczowo-czerwoną**. Próg wykrywalności wynosi **250 mg/l  $K^+$** . Taki sam wynik reakcji barwnej daje rubid, cez oraz tal. Czułość testu jest osłabiana przez obecność dużych stężeń sodu i metali ciężkich. Ponadto wysokie stężenie jonów amonowych powoduje powstawanie przebarwień, które przeszkadzają w wykrywaniu jonów potasu.

Opakowanie zawiera 200 pasków testowych do oznaczeń jakościowych Potas o wymiarach 70 x 20 mm.