



Papierki do oznaczeń jakościowych Siarczki - do wykrywania siarkowodoru i jonów siarczkowych



Papierki do oznaczeń jakościowych w rolce pozwalające na szybkie i proste wykrycie **siarkowodoru i siarczków**. W zależności od stężenia, **biały** papier testowy zabarwia się na **kolor ciemnobrązowy lub czarny**. **Nietoksyczna** i bezpieczna alternatywa do pasków nasączanych octanem ołowiu. Próg wykrywalności to **5 mg/l jonów siarczkowych (S²⁻)**.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Zmiana barwy	Rodzaj pak.	Dł. rolki
	M-3686	Papierki do ozn. jakościowych Siarczki	biały - ciemnobrązowy/czarny	rolka	5 m

Opis

Papierki do oznaczeń jakościowych Siarczki firmy Macherey Nagel umożliwiają szybkie i proste wykrywanie siarkowodoru lub jonów siarczkowych. W obecności **H₂S** lub jonów **S²⁻** biały papier testowy zmienia barwę **na ciemnobrązową lub czarną**. Intensywność zabarwienia zależy od stężenia jonów siarczkowych w badanej próbce. Minimalne stężenie, które można wykryć za pomocą pasków M-3686 to **5 mg/l jonów siarczkowych (S²⁻)**. Wokół kropli roztworu, która została zaaplikowana na pasek pojawia się wtedy brązowy pierścień. Papierki M-3686 są **nietoksycznym i bezpiecznym** zamiennikiem do [pasków nasączanych octanem ołowiu](#).

Opakowanie zawiera 1 rolkę o szerokości 7 mm i długości 5 m.