



3-165-0065

簡易水質検査器（パックテスト）

WAK-PO4 (D)

標準価格(税抜)

¥4,600

(税込：¥5,060)

- 調査された試薬がポリチューブの中に1回分ずつ封入された簡易水質検査器です。
- チューブ先端のラインを引き抜き、検水を吸い込み反応時間後比色表と対比することで、容易に水質を検査することができます。
- スポイト式で検水の採取も簡単です。
- ほとんどの反応時間が5分以内と結果が迅速です。
- チューブはポリエチレン製でこわれにくく、持ち運びも安心です。

※パックテストとデジタルパックテスト、デジタルパックテスト・マルチでは、測定範囲・反応時間・共存物質の影響が異なります。

測定項目	りん酸(低濃度)りん酸態りん(低濃度)
測定範囲(mg/L = ppm)	0.05～2 6段階0.02～1 6段階
反応時間	5分
入数	40
測定原理	酵素を用いた4-アミノアンチピリン法

※商品情報は2026年04月現在のものとなります。

K ケニス株式会社
Kenis

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.