



医療総合カタログ 2026-2027 P.309 

医療総合カタログ 2023-2024(旧号) P.642 

柴田科学

残留塩素測定器 中濃度用 25-6107-00 柴田科学 080540-523

希望小売価格 : ¥13,000(税抜き)

商品説明

- 本測定器は、「残留塩素測定器DPD法」と同様、検水中に含まれる残留塩素とDPD試薬が反応し、淡赤紫色を呈する反応に基づく簡易測定法です。
- 専用の中濃度用比色板を利用することで、2.0～10mg/Lの濃度を6段階で測定できます。DPD試薬を用いて遊離残留塩素の測定を行い、その後ヨウ化カリウム試薬を添加することで、総残留塩素の測定を行えます。
- 総残留塩素濃度と遊離残留塩素との差からモノクロラミンなどの結合残留塩素濃度を求めることができます。

商品スペック

- カラー：黒
- 製品サイズ：W67×D37×H156mm
- 本体重量：300g
- 材質：プラスチック
- 測定範囲：2.0～10mg/L 6段階
- 個装数：1個
- 構成部品：残留塩素測定器 中濃度用 本体(中濃度用樹脂比色板付)、角型試験管シリコンキャップ付き、ビニールケース

メーカー品番 : 080540-523
JANコード : 4589988668243
カタログコード : 25-6107-00
マツヨシコード : 00892562
業事分類 : 業機法対象外

※ PDF出力日 2026/05/31
最新価格・その他情報についてはマツヨシWEBをご確認ください。