



総残留塩素剤

型式：LR-CIO-RB

本製品は、「水質測定用試薬セット No.11B 残留塩素(遊離)」(型式：LR-CIO・DP) を用いて総残留塩素を測定するときに必要です。

GHSマーク



危険

使用方法

検水に「水質測定用試薬セット No.11B 残留塩素(遊離)」を加え攪拌した後、本製品を入れ、2分後にセルボックスに入れ手動で測定します。

注意

この総残留塩素剤で処理した検水を測定すると、結合残留塩素を含む総残留塩素量が求められます。関係式は以下のようになります。

$$\text{総残留塩素} = \text{遊離残留塩素} + \text{結合残留塩素}$$



株式会社 **共立理化学研究所**
KYORITSU CHEMICAL-CHECK Lab., Corp.

〒145-0071 東京都大田区田園調布5-37-11
TEL:03-3721-9207 FAX:03-3721-0666
<https://kyoritsu-lab.co.jp> kyoritsu@kyoritsu-lab.co.jp

裏面もご覧ください。

使用前、使用後の取扱い注意

応急措置

試薬・測定液が **目に入ってしまったら** → すぐに多量の水で洗い流してください。

試薬・測定液が **皮膚や衣服にふれたら** → すぐに水で洗い流してください。

試薬・測定液が **口に入ってしまったら** → すぐに水で口の中を洗い流してください。

上記の措置後に異常がある場合には、すぐに医師の診断を受けてください。

特に、試薬・測定液を飲み込んだ場合には、水または牛乳を多量に飲み、すぐに医師の診断を受けてください。

試薬の有害性については外箱背面の「GHSに基づく表示」をご参照ください。

試薬に関するお知らせ

本試薬は、よう化カリウムを含んでおり、取扱い者への SDS の提供を義務づけた「労働安全衛生法施行令 名称等を表示し、または通知すべき危険物及び有害物」に該当します。「PRTR 法」、「毒物及び劇物取締法」には該当しません。