

仕 様 生コン中の塩分を測定可能。

測定範囲 0.01 ~ 0.8 % Cl^-

測定所要時間 30 秒

変 色 : 茶色 → 白色

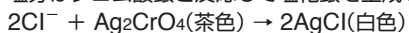
検知限度 : 0.002 % Cl^-

水温補正 : なし

有効期限 : 3年

反応原理

塩分はクロム酸銀と反応して塩化銀を生成し、白色を呈する。



干渉物質

物 質 名	干 渉	単独の場合
鉄(2価、3価)	影響しない	変色しない
硫化物イオン	影響しない	変色しない
硫酸イオン	影響しない	変色しない

校正用物質

塩化ナトリウム／セメント濾液