

レーザ回折式粒子径分布測定装置

SALD-2300

多彩なオプションとユニークな
解析アプリケーションで多様な測定ニーズに対応



特長

- 0.1ppmから200,000ppm (20%)までの幅広い粒子濃度への対応。濃縮や希釈をすることなく測定対象の実際の粒子径分布を測定できます。
- 最短1秒間隔で最大200データの連続測定機能を標準装備。分散・凝集・溶出などの現象を粒子径分布の変化として評価することができます。
- 6 μ Lから300mLまで多様なサンプル量に対応。測定対象の特性や、入手可能な量に応じてサンプル量を選択することができます。