



HORIBA
Scientific



SZ - 100



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- ✓ Tamaño de partícula, potencial zeta, peso molecular, y segundo coeficiente del virial, todos en un sólo instrumento
- ✓ Amplia gama de tamaños de partículas y concentraciones
- ✓ Mediciones de tamaño de partículas a 90° y 173°
- ✓ Múltiples modos de medición de tamaño de partículas para trabajar con partículas pequeñas y dispersores débiles
- ✓ Celdas de bajo volumen tanto para tamaño de partícula como para potencial zeta
- ✓ Diámetro de partícula 0.3nm-8.0µm
- ✓ Rango de medición -200 – +200mV
- ✓ Tiempo de medición Aprox. 2 minutos en general