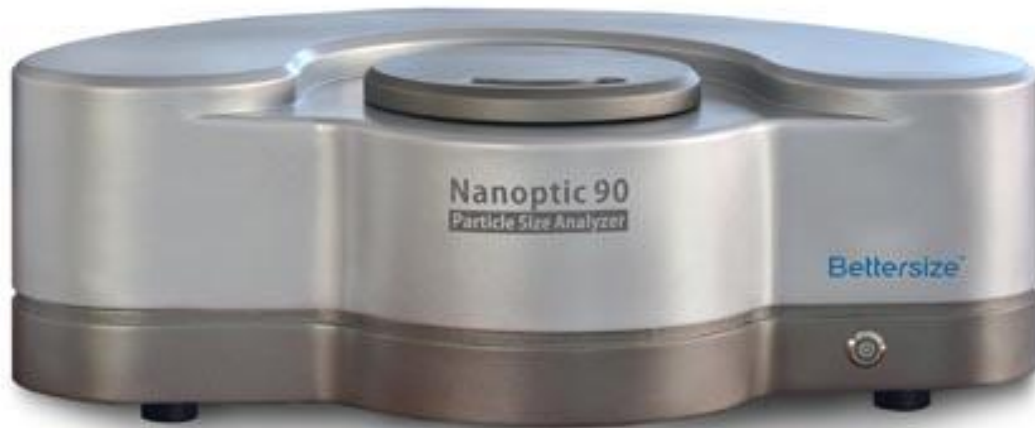


ESPALHAMENTO DINÂMICO DE LUZ (DLS) – BETTERSIZENANOPTIC 90



Análise dos parâmetros:

- Distribuição do diâmetro hidrodinâmico de partículas.

O equipamento permite a medição do tamanho de partícula, em faixa de 1 a 9500nm, dispersão em líquido dependendo do tipo de amostra.

Tecnologia: Dynamic Light Scattering (DLS)