



Vybrané aplikace

Analýza rozdělení částic o velikosti 0,6 nm – 6 μm metodou **Dynamic Light Scattering** poskytuje údaje o zeta-potenciálu nanočástic v kapalném prostředí a umožňuje zpětným ovlivněním parametrů disperzního prostředí měnit míru flokulace a agregace částic.