



モード径 : 89nm  
 平均径 : 111nm  
 個数濃度 : 122 百万個 /mL  
 計測器 : SALD 7500nano (島津製作所)  
 原水 : 超純水(電気伝導率 0.01  $\mu$  S/cm 未満)を使用  
 測定日 : 2023年4月25日  
 測定条件 : FBIA 規格 FBIA 3 1 1 2019に準ずる(ポンプ圧力 2.0MPa)