

Sample Name:	NC G11 1				
SOP Name:	mansettings.nar	10			
General Notes:	50:950				
File Name:	G5 NE.dts		Dispersant Nan	ne: Water	
Record Number:	34 Dispersant RI: 1.330				
Material RI:	1.59		Viscosity (c	P): 0.8872	
Material Absorbtion:	0.010 Measurement Date and Time: Friday, August 25, 2023				
System					
Temperature (°C):					
Count Rate (kcps):					
Cell Description:	Disposable sizi	ng cuvette	Attenuat	or: 10	
Results					
			Size (d.n	% Intensity:	St Dev (d.n
Z-Average (d.nm):	199.4	Peak 1:	227.0	100.0	85.61
Pdl:	0.153	Peak 2:	0.000	0.0	0.000
Intercept:	0.929	Peak 3:	0.000	0.0	0.000
Result quality	Good				
	S	ize Distributior	n by Intensity		
16 ₁	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
14	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	····; ····· :	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·····:::::::::::::::::::::::::::::::::	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•••••	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
(her cent)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
8					
€ 6+·····	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	····· :	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
të t					
4	:			🕻	
2					
4	······ ·····	10	100	1000	10000