

NOM DEL TÈCNIC/A			
TÍTOL PRÀCTICA			
DATA DE LA PRÀCTICA		Temperatura de treball	
Nom mostra			
Referència Polarímetre		Fórmula	
<b>DADES EXPERIMENTALS</b>			
Determinacions		(∞) Angle rotació (°)	
Determinacions		(∞) Angle rotació (°)	
Determinacions		(∞) Angle rotació (°)	
<b>CÀLCULS PREVIS</b>			
Concentració mostra (g/ml)			
<b>CÀLCULS I RESULTATS</b>			
Angle de rotació específic (poder rotatori)	$[\alpha]_D^{20} 1$	$[\alpha]_D^{20} 2$	$[\alpha]_D^{20} 3$
Mitjana			
Desviació estàndard			
IC <small>(t95%, 2°llibertat) = 4,302</small>			
OBSERVACIONS/ CONCLUSIONS			

**QUESTIONS**