Informe de Ensayo de Laboratorio

		Nro.:	Fecha:	Pág. de
Tipo de Muestra				
Materia Prir	ma \square	De Proceso	Producto	Especial
Solicitante				Ext. Telefónica
luestra Forre de Enfriamiento de Compresores Complejos 1 - 2 - VL -				Fecha de recepción
		Resultados		I.
Torres	Párametros de Análisis Unidades de Medidas		Observaciones	
	pH 6,0 - 9,0 Standard Method 4500-H ⁻ B	Máx. Conductiv. 1000 μ mhos. Cm - 1 Standard Method 2510 B		
Complejo		•	•	
T1				
T2				
T3				
T4				
T5				
T6				
Complejo l		•	•	
T1				
T2				
T3				
T4				
T5				
T6				
V - Línea	•		•	
T1				
T2				
T3				
T4				
T5				