## CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN N° 0 31085

Los ensayos realizados determinan que a la fecha, los instrumentos descriptos en este documento cumplen o exceden los criterios de aceptación detallados en el Procedimiento de Certificación de Instrumental Analítico .ttmp...cool...o3., establecido por JENCK S.A. Este certificado debe acompañar todos los datos de los resultados obtenidos en los ensayos asociados a este documento. El material utilizado en el Procedimiento de Calibración del instrumental descripto acredita trazabilidad.

## **INSTRUMENTOS CONTROLADOS**

MODELO	NUMERO DE SERIE	FECHA
H9400	1906000 17868	04/11/2021
PACIOI	2036 12561899	05/11/2021
CO (901	2104 7298 2632	04/11/2021
	1 21	
	05/11/2021	
	act /	
	WE WEET	
20 PG		
Servicio		

## MATERIAL DE CONTROL UTILIZADO

EL PROXIMO CONTROL SE EFECTUARÁ ANTES DEL DIA

Temphigismelo SPER SCHENTER 8000 16 5W	089961, Termone sto Thermo
Probe TL- I NN TG-12529, estandar 4 coodus	
HARA SIN CO2814 & buffer de PH 4,008 HI	ACH SIN CO2896, PA 9,000 HACH
SIN CO2955 & PH 10/012 HACH SIN CO28;	
( )	
EJECUTADO POR: Servicios de Proposito	FECHA: 05/11/2021
CONFORME USUARIO:	FECHA:



11/2022