



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RÍOS
Facultad de Ciencias de la Alimentación
Laboratorio de Análisis de Aguas

Informe para: PROINSA S.A.

Muestra N°	Código de Identific.	Origen	Fecha de extracción	Clorofila en mg/m ³
256	S-256-BR-SL	-	06-Nov-07	0,0077
257	S-257-UY-RV	-	06-Nov-07	No detectado
258	S-258-UY-RV	-	06-Nov-07	0,0015
259	S-259-UY-ML	-	07-Nov-07	0,0056
260	S-260-UY-ML	-	07-Nov-07	0,0059
269	S-269-UY-RV	-	09-Nov-07	0,0041
270	S-270-UY-RV	-	09-Nov-07	No detectado
271	S-271-BR-SL	-	10-Nov-07	0,0031
273	S-273-BR-UG	-	11-Nov-07	No detectado
272	S-272-BR-IT	-	12-Nov-07	0,0042

Método analítico: Determinación espectrofotométrica según técnica 10200 H- Standard Methods for the Water and Wastewater 20th Edition. 1998.

Observaciones: Límite de cuantificación : 0,001mg de Clorofila a por m³

Ing. Maria Mercedes FERREYRA

La Facultad de Ciencias de la Alimentación declina la responsabilidad por el uso indebido o incorrecto que se hiciera de este informe