



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RÍOS
Facultad de Ciencias de la Alimentación

Informe para: PROINSA S.A.

Muestra N°	Código de Identific.	Origen	Fecha de extracción	Clorofila en mg/m ³
126	S-126-PY-AP	-	22-Feb-07	No detectado
127	S-127-PY-JT	-	22-Feb-07	No detectado
128	S-128-PY-AP	-	22-Feb-07	No detectado
129	S-129-PY-CG	-	23-Feb-07	No detectado
130	S-130-PY-AP	-	23-Feb-07	No detectado
131	S-131-PY-AP	-	23-Feb-07	No detectado
132	S-132-PY-AP	-	24-Feb-07	No detectado
133	S-133-PY-AP	-	25-Feb-07	No detectado
134	S-134-PY-AP	-	25-Feb-07	No detectado
135	S-135-PY-AP	-	26-Feb-07	No detectado
136	S-136-PY-AP	-	27-Feb-07	No detectado

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

Observaciones: Limite 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