



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RÍOS
Facultad de Ciencias de la Alimentación

Informe para: PROINSA S.A.

Muestra N°	Identific. Muestra	Codificación	Fecha de extracción	Clorofila en mg/m ³
109	109	S-109-PY-IT	02 de marzo 07	0,005
110	110	S-110-PY-IT	02 de marzo 07	0,004
111	111	S-111-PY-IT	02 de marzo 07	0,003
112	112	S-112-PY-IT	02 de marzo 07	0,001
113	113	S-113-PY-IT	02 de marzo 07	0,003
114	114	S-114-PY-M5	02 de marzo 07	0,004
115	115	S-115-PY-IT	02 de marzo 07	0,004
116	116	S-116-PY-IT	02 de marzo 07	0,007
117	117	S-117-PY-M5	02 de marzo 07	0,003
118	118	S-118-PY-M5	02 de marzo 07	0,003
119	119	S-119-PY-IT	02 de marzo 07	0,002

Método analítico: Determinación espectrofotométrica según técnica 10200 H- Standard Method for the Water and Wastewater 20th Edition. 1996.

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

Ing. María M. FERREYRA

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