



MUNDITEST

Referencia: 2011.4695

Cliente: AJUNTAMENT DE SANT LLUÍS

Tipo de muestra: AGUA

Análisis: NITRATOS

Descripción de la muestra: GRIFO COMEDOR COLEGIO ST.LLUÍS

Recogida de muestra: Técnico del laboratorio Cliente

Fecha: 9 de Noviembre de 2011 Hora: 09:10 Inicio análisis: 9 de Noviembre de 2011

DETERMINACIÓN	RESULTADO	VALOR	
		PARAMÉTRICO	INCERTIDUMBRE
Nitratos (mg / l) - ISO 7890-1:1986	48,8	50,0	(±) 3,4

BASE: Real Decreto 140/2003, de 7 de febrero, por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano.

Mahón, Miércoles, 9 de Noviembre de 2011

Responsable de laboratorio

Fdo: Mª José Raya



La incertidumbre expandida, es la incertidumbre típica combinada para cada uno de los ensayos multiplicada por el factor de cobertura $k=2$, para una distribución normal se corresponde con una probabilidad de aproximadamente el 95 %.

Los resultados de este ensayo sólo conciernen a la muestra analizada. Este informe sólo puede reproducirse íntegramente y con la autorización del laboratorio