



MUNDITEST

Referencia: 2015.0065

Cliente: AJUNTAMENT DE SANT LLUÍS

Tipo de muestra: AGUA

Análisis: NITRATOS

Descripción de la muestra: AGUA GRIFO COMEDOR C.P SANT LLUÍS

Recogida de muestra: Técnico del laboratorio Cliente

Fecha recogida: 14-01-2015

Hora: 09:15

Fecha recepción: 14-01-2015

Inicio análisis: - -

DETERMINACIÓN	RESULTADO	VALOR PARAMÉTRICO	INCERTIDUMBRE
Nitratos (mg / l) - ISO 7890-1:1986 *	50,4	50,0	(±) 3,5

Los parámetros marcados con * no cumplen con los valores paramétricos establecidos

BASE: Real Decreto 140/2003, del 7 de febrero, por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano y Decreto 53/2012.

Mahón, Jueves, 15 de Enero de 2015

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