

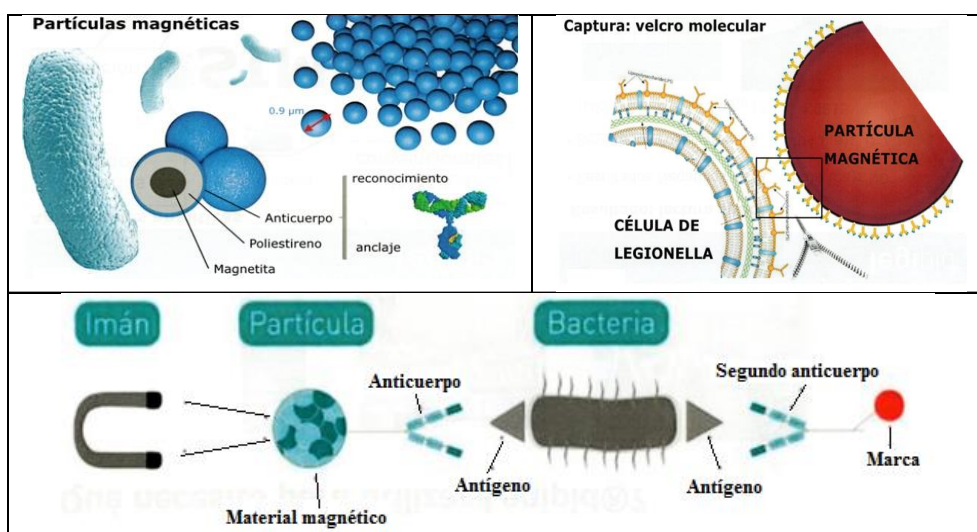
SEPARACION INMUNOMAGNÉTICA Y ENZIMOINMUNOENSAYO DE LEGIONELLA SPP

VALOR PREVENTIVO ALTO
ANÁLISIS EN (1-3h)

Servicio

Grupo ANALIZA CALIDAD ofrece análisis rápido mediante métodos basados en la separación inmunomagnética (SIM) de la bacteria de *Legionella spp* y en el enzimoinmunoensayo, para la detección y recuento de *Legionella spp* en aguas destinadas al uso humano (por ejemplo, agua caliente o fría, agua utilizada para el lavado), aguas destinadas al consumo humano y aguas de baño tratadas (por ejemplo, aguas de piscina), obteniendo una suspensión coloreada medible ópticamente o espectrofotométricamente.

El método está validado y certificado (AOAC-RI).



Características del servicio

Las muestras de aguas (generalmente 1 L) deben recogerse en recipientes de **vidrio, polietileno o similares** (pueden ser utilizados recipientes reciclados y en este caso deben limpiarse y aclararse previamente con agua de abastecimiento).

Si la muestra contiene o se piensa que pueda tener un Biocida Oxidante (por ejemplo cloro), la muestra debe ser tomada en recipiente con Tiosulfato sódico o potásico (en proporción al 10% m/m por 100 ml de muestra.)