

*Los ensayos/actividades marcados no están amparados por la acreditación de ENAC.

Nº de Muestra: J / 1036



INFORME DE ENSAYO

Identificación del Cliente		Identificación del Origen	
Nombre	DESINFECCIONES Y MEDIOAMBIENTE	Nombre	ENVASES SOPLADOS
Dirección	ENVIO A apartado de correos nº 25 Cúllar Vega GRANADA 18195	Dirección	JAEN 0

Información de la Muestra			
Tipo de muestra	AGUA CONTINENTAL TRATADA	Nº Registro	20/00260/1
Recogida por	CLIENTE	Fecha Toma Muestra	14/01/2020
Envase:	1PE-TS	Fecha Recepción	16/01/2020 12:30:00
Modo Cons. Transporte	A TEMPERATURA AMBIENTE	Fecha Inicio Analisis	17/01/2020 11:00:00
Tipo de Control	CONTROL PERIODICO	Fecha Final Análisis	27/01/2020
Más información sobre la muestra		Fecha Emisión Informe	27/01/2020
REFERENCIAS DEL CLIENTE:			
-TOMA DE MUESTRA: TORRE MARLEY TORRAVAL			
-FECHA TOMA DE MUESTRA: 14/01/20			

Ensayo de Recuento de Legionella spp

Parámetros/Ensayos	Resultados	Unidades	Valores Límite	Metodología	P.N.T.
Ensayo de Recuento de Legionella spp					
Detección y recuento de Legionella spp	No detectado	ufc/L		Parte 1 Concentración por Filtración. Límite de detección 50ufc/L	UNE- ISO 11731: 2007
Volumen filtrado:	1000	ml			

Lidia Matellanes Rodríguez
Técnico de Laboratorio

Dirección Técnica
Consuelo Azcárate Aguilar

*Los ensayos/actividades marcados no están amparados por la acreditación de ENAC.

Nº de Muestra: J / 1037



INFORME DE ENSAYO

Identificación del Cliente		Identificación del Origen	
Nombre	DESINFECCIONES Y MEDIOAMBIENTE	Nombre	ENVASES SOPLADOS
Dirección	ENVIO A apartado de correos nº 25 Cúllar Vega GRANADA 18195	Dirección	JAEN 0

Información de la Muestra			
Tipo de muestra	AGUA CONTINENTAL TRATADA	Nº Registro	20/00260/2
Recogida por	CLIENTE	Fecha Toma Muestra	14/01/2020
Envase:	1PE-TS	Fecha Recepción	16/01/2020 12:30:00
Modo Cons. Transporte	A TEMPERATURA AMBIENTE	Fecha Inicio Analisis	17/01/2020 11:00:00
Tipo de Control	CONTROL PERIODICO	Fecha Final Análisis	27/01/2020
Más información sobre la muestra		Fecha Emisión Informe	27/01/2020
REFERENCIAS DEL CLIENTE:			
-TOMA DE MUESTRA: TORRE SULZER			
-FECHA TOMA DE MUESTRA: 14/01/20			

Ensayo de Recuento de Legionella spp

Parámetros/Ensayos	Resultados	Unidades	Valores Límite	Metodología	P.N.T.
Ensayo de Recuento de Legionella spp					
Detección y recuento de Legionella spp	No detectado	ufc/L		Parte 1 Concentración por Filtración. Límite de detección 50ufc/L	UNE- ISO 11731: 2007
Volumen filtrado:	1000	ml			

Lidia Matellanes Rodríguez
Técnico de Laboratorio

Dirección Técnica
Consuelo Azcárate Aguilar

*Los ensayos/actividades marcados no están amparados por la acreditación de ENAC.

Nº de Muestra: J / 1038



INFORME DE ENSAYO

Identificación del Cliente		Identificación del Origen	
Nombre	DESINFECCIONES Y MEDIOAMBIENTE	Nombre	ENVASES SOPLADOS
Dirección	ENVIO A apartado de correos nº 25 Cúllar Vega GRANADA 18195	Dirección	JAEN 0

Información de la Muestra			
Tipo de muestra	AGUA CONTINENTAL TRATADA	Nº Registro	20/00260/3
Recogida por	CLIENTE	Fecha Toma Muestra	14/01/2020
Envase:	1PE-TS	Fecha Recepción	16/01/2020 12:30:00
Modo Cons. Transporte	A TEMPERATURA AMBIENTE	Fecha Inicio Analisis	17/01/2020 11:00:00
Tipo de Control	CONTROL PERIODICO	Fecha Final Análisis	27/01/2020
Más información sobre la muestra		Fecha Emisión Informe	27/01/2020
REFERENCIAS DEL CLIENTE:			
-TOMA DE MUESTRA:TEVA Nº1			
-FECHA TOMA DE MUESTRA:14/01/20			

Ensayo de Recuento de Legionella spp

Parámetros/Ensayos	Resultados	Unidades	Valores Límite	Metodología	P.N.T.
Ensayo de Recuento de Legionella spp					
Detección y recuento de Legionella spp	No detectado	ufc/L		Parte 1 Concentración por Filtración.Límite de detección 50ufc/L	UNE- ISO 11731: 2007
Volumen filtrado:	1000	ml			

Lidia Matellanes Rodríguez
Técnico de Laboratorio

Dirección Técnica
Consuelo Azcárate Aguilar

*Los ensayos/actividades marcados no están amparados por la acreditación de ENAC.

Nº de Muestra: J / 1039



INFORME DE ENSAYO

Identificación del Cliente		Identificación del Origen	
Nombre	DESINFECCIONES Y MEDIOAMBIENTE	Nombre	ENVASES SOPLADOS
Dirección	ENVIO A apartado de correos nº 25 Cúllar Vega GRANADA 18195	Dirección	JAEN 0

Información de la Muestra			
Tipo de muestra	AGUA CONTINENTAL TRATADA	Nº Registro	20/00260/4
Recogida por	CLIENTE	Fecha Toma Muestra	14/01/2020
Envase:	1PE-TS	Fecha Recepción	16/01/2020 12:30:00
Modo Cons. Transporte	A TEMPERATURA AMBIENTE	Fecha Inicio Analisis	17/01/2020 11:00:00
Tipo de Control	CONTROL PERIODICO	Fecha Final Análisis	27/01/2020
Más información sobre la muestra		Fecha Emisión Informe	27/01/2020
REFERENCIAS DEL CLIENTE:			
-TOMA DE MUESTRA:TEVA Nº 2			
-FECHA TOMA DE MUESTRA:14/01/20			

Ensayo de Recuento de Legionella spp

Parámetros/Ensayos	Resultados	Unidades	Valores Límite	Metodología	P.N.T.
Ensayo de Recuento de Legionella spp					
Detección y recuento de Legionella spp	No detectado	ufc/L		Parte 1 Concentración por Filtración.Límite de detección 50ufc/L	UNE- ISO 11731: 2007
Volumen filtrado:	1000	ml			



Lidia Matellanes Rodríguez
Técnico de Laboratorio



Dirección Técnica
Consuelo Azcárate Aguilar

*Los ensayos/actividades marcados no están amparados por la acreditación de ENAC.

Nº de Muestra: J / 1040



INFORME DE ENSAYO

Identificación del Cliente		Identificación del Origen	
Nombre	DESINFECCIONES Y MEDIOAMBIENTE	Nombre	ENVASES SOPLADOS
Dirección	ENVIO A apartado de correos nº 25 Cúllar Vega GRANADA 18195	Dirección	JAEN 0

Información de la Muestra			
Tipo de muestra	AGUA CONTINENTAL TRATADA	Nº Registro	20/00260/5
Recogida por	CLIENTE	Fecha Toma Muestra	14/01/2020
Envase:	1PE-TS	Fecha Recepción	16/01/2020 12:30:00
Modo Cons. Transporte	A TEMPERATURA AMBIENTE	Fecha Inicio Analisis	17/01/2020 11:00:00
Tipo de Control	CONTROL PERIODICO	Fecha Final Análisis	27/01/2020
Más información sobre la muestra		Fecha Emisión Informe	27/01/2020
REFERENCIAS DEL CLIENTE:			
-TOMA DE MUESTRA:TEVA Nº 3			
-FECHA TOMA DE MUESTRA:14/01/20			

Ensayo de Recuento de Legionella spp

Parámetros/Ensayos	Resultados	Unidades	Valores Límite	Metodología	P.N.T.
Ensayo de Recuento de Legionella spp					
Detección y recuento de Legionella spp	No detectado	ufc/L		Parte 1 Concentración por Filtración.Límite de detección 50ufc/L	UNE- ISO 11731: 2007
Volumen filtrado:	1000	ml			

Lidia Matellanes Rodríguez
Técnico de Laboratorio

Dirección Técnica
Consuelo Azcárate Aguilar