

INFORME DE ENSAYO

Informe I-19172/23

DATOS DEL SOLICITANTE

ANTICIMEX 3D SANIDAD AMBIENTAL, S.A.U.
Calle Jesús Serra Santamans núm.5, 3era Planta
08174 Sant Cugat del Vallés
Barcelona

Cliente: ANTICIMEX 3D SANIDAD AMBIENTAL,
S.A.U.

DATOS DE LA MUESTRA 19172/23

Tipo de Muestra¹: Superficie
Denominación¹: Ris
Descripción interna: Placas Rodac PCA y Saboreaud
Recogida por¹: El cliente
Lugar toma de muestra¹:
Entregada por: MRW
Otros datos¹:
Cantidad: Dos unidades
Envase: Placa Rodac
Fecha y Hora de Recogida¹: 04/09/2023 No aportado por el cliente.
Fecha y Hora de Recepción: 05/09/2023 17:00
Análisis Iniciado: 05/09/2023
Análisis Finalizado: 10/09/2023

RESULTADOS ANALÍTICOS

PARÁMETRO	RESULTADO	MÉTODO
Mohos y levaduras	39 ufc/25cm²	TMB/001
Rto. Aerobios mesófilos	74 ufc/25cm²	TMB/001



Oviedo, 15/09/2023

Fdo: Haydee García Fernández (Dirección Técnica)

INFORME DE ENSAYO

Informe I-19173/23

DATOS DEL SOLICITANTE

ANTICIMEX 3D SANIDAD AMBIENTAL, S.A.U.
Calle Jesús Serra Santamans núm.5, 3era Planta
08174 Sant Cugat del Vallés
Barcelona

Cliente: ANTICIMEX 3D SANIDAD AMBIENTAL,
S.A.U.

DATOS DE LA MUESTRA 19173/23

Tipo de Muestra¹: Superficie
Denominación¹: Tregandin
Descripción interna: Placas Rodac PCA y Saboreaud
Recogida por¹: El cliente
Lugar toma de muestra¹:
Entregada por: MRW
Otros datos¹:
Cantidad: Dos unidades
Envase: Placa Rodac
Fecha y Hora de Recogida¹: 04/09/2023 No aportado por el cliente.
Fecha y Hora de Recepción: 05/09/2023 17:00
Análisis Iniciado: 05/09/2023
Análisis Finalizado: 10/09/2023

RESULTADOS ANALÍTICOS

PARÁMETRO	RESULTADO	MÉTODO
Mohos y levaduras	19 ufc/25cm²	TMB/001
Rto. Aerobios mesófilos	32 ufc/25cm²	TMB/001



Oviedo, 15/09/2023

Fdo: Haydee García Fernández (Dirección Técnica)

INFORME DE ENSAYO

Informe I-19171/23

DATOS DEL SOLICITANTE

ANTICIMEX 3D SANIDAD AMBIENTAL, S.A.U.
Calle Jesús Serra Santamans núm.5, 3era Planta
08174 Sant Cugat del Vallés
Barcelona

Cliente: ANTICIMEX 3D SANIDAD AMBIENTAL,
S.A.U.

DATOS DE LA MUESTRA 19171/23

Tipo de Muestra¹: Superficie
Denominación¹: Helgueras
Descripción interna: Placas Rodac PCA y Saboreaud
Recogida por¹: El cliente
Lugar toma de muestra¹:
Entregada por: MRW
Otros datos¹:
Cantidad: Dos unidades
Envase: Placa Rodac
Fecha y Hora de Recogida¹: 04/09/2023 No aportado por el cliente.
Fecha y Hora de Recepción: 05/09/2023 17:00
Análisis Iniciado: 05/09/2023
Análisis Finalizado: 10/09/2023

RESULTADOS ANALÍTICOS

PARÁMETRO	RESULTADO	MÉTODO
Mohos y levaduras	22 ufc/25cm²	TMB/001
Rto. Aerobios mesófilos	0 ufc/25cm²	TMB/001



Oviedo, 15/09/2023

Fdo: Haydee García Fernández (Dirección Técnica)

INFORME DE ENSAYO

Informe I-18130/23

DATOS DEL SOLICITANTE

ANTICIMEX 3D SANIDAD AMBIENTAL, S.A.U.
Calle Jesús Serra Santamans núm.5, 3era Planta
08174 Sant Cugat del Vallés
Barcelona

Cliente: ANTICIMEX 3D SANIDAD AMBIENTAL,
S.A.U.

DATOS DE LA MUESTRA 18130/23

Tipo de Muestra¹: Arena
Denominación¹: 66184 - ARENA PERROS HELGUERAS
Descripción interna: Arena
Recogida por¹: El cliente
Lugar toma de muestra¹:
Entregada por: MRW
Otros datos¹:
Cantidad: 150 g
Envase: Plástico estéril
Fecha y Hora de Recogida¹: 22/08/2023 No aportado por el cliente.
Fecha y Hora de Recepción: 23/08/2023 12:41
Análisis Iniciado: 23/08/2023
Análisis Finalizado: 25/08/2023

RESULTADOS ANALÍTICOS

PARÁMETRO	RESULTADO	MÉTODO	LC/LD
Escherichia coli	< 10 ufc/g	MB/040	10
Rto. Enterococos	< 10 ufc/g	MB/013	10



Oviedo, 04/09/2023

Fdo: Haydee García Fernández (Dirección Técnica)

B-33467820 - Plaza Eduardo Úrculo, 2 - Bajo - 33001 Oviedo - Tfnos. 985 11 41 08/984 08 88 95 - anaqua@anaqua.es - www.anaqua.es
1) Datos facilitados por el cliente. 2) Datos facilitados por el solicitante. Anaqua SL no se hace responsable de la información facilitada por el cliente y/o solicitante. En el caso de muestras recogidas por el cliente y/o solicitante los resultados se aplicaran a la muestra como se recibió. Las incertidumbres se encuentran calculadas y a disposición de los clientes que la soliciten (K=2). Los datos obtenidos sólo se refieren a la muestra presentada para su análisis. Este informe no se puede reproducir sin autorización escrita de ANAQUA, S.L. Los resultados del presente informe han podido verse afectados por las condiciones de conservación, plazos y transporte de las muestras.

FO-0005-26

Informe 18130/23

INFORME DE ENSAYO

Informe I-13687/23

DATOS DEL SOLICITANTE

ANTICIMEX 3D SANIDAD AMBIENTAL, S.A.U.
Calle Jesús Serra Santamans núm.5, 3era Planta
08174 Sant Cugat del Vallés
Barcelona

Cliente: ANTICIMEX 3D SANIDAD AMBIENTAL,
S.A.U.

DATOS DE LA MUESTRA 13687/23

Tipo de Muestra¹: Arena
Denominación¹: 210623-1549-66168
Descripción interna: Arena
Recogida por¹: El cliente
Lugar toma de muestra¹: Perros Helgueras
Entregada por: MRW
Otros datos¹:
Cantidad: 200 g
Envase: Plástico estéril
Fecha y Hora de Recogida¹: 21/06/2023 No aportado por el cliente.
Fecha y Hora de Recepción: 23/06/2023 9:15
Análisis Iniciado: 23/06/2023
Análisis Finalizado: 24/06/2023

RESULTADOS ANALÍTICOS

PARÁMETRO	RESULTADO	MÉTODO
Escherichia coli	< 10 ufc/g	MB/040
Rto. Enterococos	< 10 ufc/g	MB/013



Oviedo, 19/07/2023

Fdo: Haydee García Fernández (Dirección Técnica)

INFORME DE ENSAYO

Informe I-16038/23

DATOS DEL SOLICITANTE

ANTICIMEX 3D SANIDAD AMBIENTAL, S.A.U.
Calle Jesús Serra Santamans núm.5, 3era Planta
08174 Sant Cugat del Vallés
Barcelona

Cliente: ANTICIMEX 3D SANIDAD AMBIENTAL,
S.A.U.

DATOS DE LA MUESTRA 16038/23

Tipo de Muestra¹: Arena
Denominación¹: 66176 - Perros Helguera
Descripción interna: Arena
Recogida por¹: El cliente
Lugar toma de muestra¹:
Entregada por: MRW
Otros datos¹:
Cantidad: 150 g
Envase: Plástico estéril
Fecha y Hora de Recogida¹: 19/07/2023 No aportado por el cliente.
Fecha y Hora de Recepción: 21/07/2023 8:00
Análisis Iniciado: 21/07/2023
Análisis Finalizado: 22/07/2023

RESULTADOS ANALÍTICOS

PARÁMETRO	RESULTADO	MÉTODO
Escherichia coli	< 10 ufc/g	MB/040
Rto. Enterococos	< 10 ufc/g	MB/013



Oviedo, 08/08/2023

Fdo: Haydee García Fernández (Dirección Técnica)

INFORME DE ENSAYO

Informe I-17005/23

DATOS DEL SOLICITANTE

ANTICIMEX 3D SANIDAD AMBIENTAL, S.A.U.
Calle Jesús Serra Santamans núm.5, 3era Planta
08174 Sant Cugat del Vallés
Barcelona

Cliente: ANTICIMEX 3D SANIDAD AMBIENTAL,
S.A.U.

DATOS DE LA MUESTRA 17005/23

Tipo de Muestra¹: Arena
Denominación¹: 66180 - Playa Helgueras
Descripción interna: Arena
Recogida por¹: El cliente
Lugar toma de muestra¹:
Entregada por: MRW
Otros datos¹:
Cantidad: 150 g
Envase: Plástico estéril
Fecha y Hora de Recogida¹: 02/08/2023 No aportado por el cliente.
Fecha y Hora de Recepción: 03/08/2023 16:57
Análisis Iniciado: 03/08/2023
Análisis Finalizado: 05/08/2023

RESULTADOS ANALÍTICOS

PARÁMETRO	RESULTADO	MÉTODO	LC/LD
Escherichia coli	< 10 ufc/g	MB/040	10
Rto. Enterococos	20 ufc/ g	MB/013	10



Oviedo, 22/08/2023

Fdo: Haydee García Fernández (Dirección Técnica)

INFORME DE ENSAYO

Informe I-13688/23

DATOS DEL SOLICITANTE

ANTICIMEX 3D SANIDAD AMBIENTAL, S.A.U.
Calle Jesús Serra Santamans núm.5, 3era Planta
08174 Sant Cugat del Vallés
Barcelona

Cliente: ANTICIMEX 3D SANIDAD AMBIENTAL,
S.A.U.

DATOS DE LA MUESTRA 13688/23

Tipo de Muestra¹: Arena
Denominación¹: 210623-1550-66168
Descripción interna: Arena
Recogida por¹: El cliente
Lugar toma de muestra¹: Calidad arena Helgueras
Entregada por: MRW
Otros datos¹:
Cantidad: 200 g
Envase: Plástico estéril
Fecha y Hora de Recogida¹: 21/06/2023 No aportado por el cliente.
Fecha y Hora de Recepción: 23/06/2023 9:15
Análisis Iniciado: 23/06/2023
Análisis Finalizado: 24/06/2023

RESULTADOS ANALÍTICOS

PARÁMETRO	RESULTADO	MÉTODO
Escherichia coli	< 10 ufc/g	MB/040
Rto. Enterococos	< 10 ufc/g	MB/013



Oviedo, 19/07/2023

Fdo: Haydee García Fernández (Dirección Técnica)

INFORME DE ENSAYO

Informe I-17009/23

DATOS DEL SOLICITANTE

ANTICIMEX 3D SANIDAD AMBIENTAL, S.A.U.
Calle Jesús Serra Santamans núm.5, 3era Planta
08174 Sant Cugat del Vallés
Barcelona

Cliente: ANTICIMEX 3D SANIDAD AMBIENTAL,
S.A.U.

DATOS DE LA MUESTRA 17009/23

Tipo de Muestra¹: Arena
Denominación¹: perros Helgueras Arena
Descripción interna: El cliente
Recogida por¹:
Lugar toma de muestra¹:
Entregada por: MRW
Otros datos¹:
Cantidad: 150 g
Envase: Plástico estéril
Fecha y Hora de Recogida¹: 04/07/2023 No aportado por el cliente.
Fecha y Hora de Recepción: 05/07/2023 16:57
Análisis Iniciado: 05/07/2023
Análisis Finalizado: 07/07/2023

RESULTADOS ANALÍTICOS

PARÁMETRO	RESULTADO	MÉTODO	LC/LD
Escherichia coli	< 10 ufc/g	MB/040	10
Rto. Enterococos	20 ufc/ g	MB/013	10



Oviedo, 22/07/2023

Fdo: Haydee García Fernández (Dirección Técnica)

B-33467820 - Plaza Eduardo Úrculo, 2 - Bajo - 33001 Oviedo - Tfnos. 985 11 41 08/984 08 88 95 - anaqua@anaqua.es - www.anaqua.es
1) Datos facilitados por el cliente.2) Datos facilitados por el solicitante. Anaqua SL no se hace responsable de la información facilitada por el cliente y/o solicitante. En el caso de muestras recogidas por el cliente y/o solicitante los resultados se aplicaran a la muestra como se recibió. Las incertidumbres se encuentran calculadas y a disposición de los clientes que la soliciten (K=2). Los datos obtenidos sólo se refieren a la muestra presentada para su análisis. Este informe no se puede reproducir sin autorización escrita de ANAQUA, S.L. Los resultados del presente informe han podido verse afectados por las condiciones de conservación, plazos y transporte de las muestras.

FO-0005-26

Informe 17009/23

INFORME DE ENSAYO

Informe I-17668/23

DATOS DEL SOLICITANTE

ANTICIMEX 3D SANIDAD AMBIENTAL, S.A.U.
Calle Jesús Serra Santamans núm.5, 3era Planta
08174 Sant Cugat del Vallés
Barcelona

Cliente: ANTICIMEX 3D SANIDAD AMBIENTAL,
S.A.U.

DATOS DE LA MUESTRA 17668/23

Tipo de Muestra¹: Arena
Denominación¹: perros helgueras
Descripción interna: El cliente
Recogida por¹: Calidad arena Helgueras
Lugar toma de muestra¹: MRW
Entregada por:
Otros datos¹:
Cantidad: 200 g
Envase: Plástico estéril
Fecha y Hora de Recogida¹: 04/09/2023 No aportado por el cliente.
Fecha y Hora de Recepción: 04/09/2023 9:15
Análisis Iniciado: 05/09/2023
Análisis Finalizado: 07/09/2023

RESULTADOS ANALÍTICOS

PARÁMETRO	RESULTADO	MÉTODO
Escherichia coli	< 10 ufc/g	MB/040
Rto. Enterococos	< 10 ufc/g	MB/013



Oviedo, 19/09/2023

Fdo: Haydee García Fernández (Dirección Técnica)

B-33467820 - Plaza Eduardo Úrculo, 2 - Bajo - 33001 Oviedo - Tfnos. 985 11 41 08/984 08 88 95 - anaqua@anaqua.es - www.anaqua.es
1) Datos facilitados por el cliente.2) Datos facilitados por el solicitante. Anaqua SL no se hace responsable de la información facilitada por el cliente y/o solicitante. En el caso de muestras recogidas por el cliente y/o solicitante los resultados se aplicaran a la muestra como se recibió. Las incertidumbres se encuentran calculadas y a disposición de los clientes que la soliciten (K=2). Los datos obtenidos sólo se refieren a la muestra presentada para su análisis. Este informe no se puede reproducir sin autorización escrita de ANAQUA, S.L. Los resultados del presente informe han podido verse afectados por las condiciones de conservación y transporte de las muestras.
FO-0005-26

Informe 17668/23

1 de 1

INFORME DE ENSAYO

Informe I-17005/23

DATOS DEL SOLICITANTE

ANTICIMEX 3D SANIDAD AMBIENTAL, S.A.U.
Calle Jesús Serra Santamans núm.5, 3era Planta
08174 Sant Cugat del Vallés
Barcelona

Cliente: ANTICIMEX 3D SANIDAD AMBIENTAL,
S.A.U.

DATOS DE LA MUESTRA 17005/23

Tipo de Muestra¹: Arena
Denominación¹: 66180 - Playa Helgueras
Descripción interna: Arena
Recogida por¹: El cliente
Lugar toma de muestra¹:
Entregada por: MRW
Otros datos¹:
Cantidad: 150 g
Envase: Plástico estéril
Fecha y Hora de Recogida¹: 02/08/2023 No aportado por el cliente.
Fecha y Hora de Recepción: 03/08/2023 16:57
Análisis Iniciado: 03/08/2023
Análisis Finalizado: 05/08/2023

RESULTADOS ANALÍTICOS

PARÁMETRO	RESULTADO	MÉTODO	LC/LD
Escherichia coli	< 10 ufc/g	MB/040	10
Rto. Enterococos	20 ufc/ g	MB/013	10



Oviedo, 22/08/2023

Fdo: Haydee García Fernández (Dirección Técnica)