

Ensayo	Alcance	Técnica Analítica	Cantidad de muestra requerida
Análisis microbiológico en aguas de consumo: Coliformes totales, Coliformes termotolerantes, Escherichia coli, Mesófilos aerobios totales y Pseudomona aeruginosa	Bebidas hídricas, agua y agua gasificada	APHA-AWWA-WPCF:2017	500 mL utilizar recipiente estéril
Bacillus cereus	Alimento para consumo humano	ISO 7932:2004	150 g
Bacterias Lipolíticas	Alimento para consumo humano y animal. Cereales, oleaginosos y sus derivados	APHA 4 ed. April 15, 2001	150 g
Detección de E. coli O157/H7	Alimento para consumo humano	USDA/FSIS:2014	150 g
Detección de Listeria monocytogenes	Alimento para consumo humano	FDA-BAM CAP.10:2017	150 g
Determinación de salmonella spp.	Alimento para consumo humano y animal. Cereales, oleaginosos y sus derivados	ISO 6579-1:2017 FDA-BAM CAP:5 07:2018 <i>Se utilizará la técnica analítica según la matriz analizada</i>	150 g

Ensayo	Alcance	Técnica Analítica	Cantidad de muestra requerida
Determinación de salmonella spp.	Alimento para consumo humano y animal. Cereales, oleaginosos y sus derivados	PCR en Tiempo Real	150 g
Enumeración de enterobacterias	Alimento para consumo humano y animal. Cereales, oleaginosos y sus derivados	ISO 21528-2:2017	150 g
Enumeración de hongos y levaduras	Alimento para consumo humano y animal. Cereales, oleaginosos y sus derivados	Método BAM-Chapter 18:2001 ISO 21527-1:2008 ISO 21527-2:2008 <i>Se utilizará la técnica analítica según la matriz analizada</i>	150 g
Recuento de aerobios mesófilos totales	Alimento para consumo humano y animal. Cereales, oleaginosos y sus derivados	ISO 4833-1:2013 FDA BAM Cap.3:2001 <i>Se utilizará la técnica analítica según la matriz analizada</i>	150 g
Recuento de clostridios sulfitos reductores anaerobios	Alimento para consumo humano y animal. Cereales, oleaginosos y sus derivados	ISO 15213:2003	150 g
Recuento de coliformes fecales	Alimento para consumo humano y animal. Cereales, oleaginosos y sus derivados	FDA-BAM CAP.4:2017	150 g

Ensayo	Alcance	Técnica Analítica	Cantidad de muestra requerida
Recuento de coliformes totales	Alimento para consumo humano y animal. Cereales, oleaginosos y sus derivados	FDA-BAM CAP.4:2017	150 g
Recuento de escherichia coli	Alimento para consumo humano y animal. Cereales, oleaginosos y sus derivados	ISO 7251:2005	150 g
Recuento de estafilococos aureus coagulasa	Alimento para consumo humano y animal. Cereales, oleaginosos y sus derivados	ISO 6888:1999	150 g
Streptococcus fecales enterococcus	Alimento para consumo humano	Método ICMSF	150 g

Importante: Se solicita enviar una muestra exclusiva para el/los análisis de microbiología