

Fecha de consulta	Fecha toma de muestra	Total muestras
2021-12-02 8:08 am	2021-11-29	6

Observaciones	Tipo de analisis	Producto	Identificacion	Cantidad	Empaque	Unidad medida
	Micro Alimentos   MA	Cafe	Prueba 3	1	Empaque	solida
Parametro:	Descripcion:			Tecnica:		
A/P CF (FS)	Coliformes Fecales (Ausencia/Presencia/unidad ó 100 cm²) - NTC 5230:2017			28-Escobillón		
Amb E coli	<b>E. coli</b> (UFC/15 Mín) NTC 5230:2017			29-Sedimentación		

Observaciones	Tipo de analisis	Producto	Identificacion	Cantidad	Empaque	Unidad medida
	Micro Medicamentos   MM	Cafe	Prueba 4	1	Empaque	solida
Parametro:	Descripcion:			Tecnica:		
Esp anae	Esporas Anaerobias (UFC/g o ml) INVIMA 1998 Cap 2 Num 6			10-Siembra profundidad en tubo		
A/P SA (operario)	Estafilococo coagulasa positivo (Ausencia/Presencia/Operario) NTC 5230:2017			28-Escobillón		
A/P CF (FS)	Coliformes Fecales (Ausencia/Presencia/unidad ó 100 cm²) - NTC 5230:2017			28-Escobillón		
Afla B1	~Aflatoxina B1 NTC 1232			23-Cromatografía HPLC		
Amb E coli	<b>E. coli</b> (UFC/15 Mín) NTC 5230:2017			29-Sedimentación		
Lev UFC rapido	Levaduras (UFC/100 ml) AOAC 2014.05			6-Filtración por Membrana		
Vit A	~Vitamina A UI/100 g USP 41			23-Cromatografía HPLC		

Observaciones	Tipo de analisis	Producto	Identificacion	Cantidad	Empaque	Unidad medida
	Fisico Alimentos   FA	Arepas	Prueba 5	1	Empaque	solida
Parametro:	Descripcion:			Tecnica:		
ct A/P	A/P Coliformes Totales USP 41			7-Ausencia / Presencia		
A/P CF (operario)	Coliformes Fecales (Ausencia/Presencia/Operario) NTC 5230:2017			28-Escobillón		
Alcal Total	Alcalinidad Total (mg/l CaCO3)			35-Volumetría		
Cloruros	Cloruros (mg/l Cl)			20-Titulación		
L UFC (FS)	Levaduras (UFC/ Und ó 100 cm²) - NTC 5230:2017			2-Siembra en profundidad		
<b>E. coli</b> O157:H7 A/P	<b>Escherichia coli</b> Ausencia/Presencia NTC 4458:2007			7-Ausencia / Presencia		
Afla G1	~Aflatoxina G1 NTC 1232			23-Cromatografía HPLC		
E. Coli NMP	Escherichia coli (NMP / g o ml) ICMSF:2000 Vol. 1 Método 1			5-Número más Probable		
A/P Enterobacterias (FS)	Enterobacterias (Ausencia/Presencia/Unidad ó 100 cm²)-NTC 5230:2017			28-Escobillón		
Cadmio SM	Cadmio (mg/L Cd) SM 3113 B			76-E. Absorción Atómica - Horno Grafito		

Observaciones	Tipo de analisis	Producto	Identificacion	Cantidad	Empaque	Unidad medida
	Fisico Alimentos   FA	Cafe	Prueba 6	1	Empaque	solida
Parametro:	Descripcion:			Tecnica:		
Esp anae	Esporas Anaerobias (UFC/g o ml) INVIMA 1998 Cap 2 Num 6			10-Siembra profundidad en tubo		
A/P SA (operario)	Estafilococo coagulasa positivo (Ausencia/Presencia/Operario) NTC 5230:2017			28-Escobillón		
A/P CF (FS)	Coliformes Fecales (Ausencia/Presencia/unidad ó 100 cm²) - NTC 5230:2017			28-Escobillón		
Afla B1	~Aflatoxina B1 NTC 1232			23-Cromatografía HPLC		
Amb E coli	<b>E. coli</b> (UFC/15 Mín) NTC 5230:2017			29-Sedimentación		
Lev UFC rapido	Levaduras (UFC/100 ml) AOAC 2014.05			6-Filtración por Membrana		
Vit A	~Vitamina A UI/100 g USP 41			23-Cromatografía HPLC		

Observaciones	Tipo de analisis	Producto	Identificacion	Cantidad	Empaque	Unidad medida
	Fisico Medicamentos   FM	Arepas	Prueba 7	3	Empaque	solida
Parametro:	Descripcion:			Tecnica:		
ct A/P	A/P Coliformes Totales USP 41			7-Ausencia / Presencia		
A/P CF (operario)	Coliformes Fecales (Ausencia/Presencia/Operario) NTC 5230:2017			28-Escobillón		
Alcal Total	Alcalinidad Total (mg/l CaCO3)			35-Volumetría		
Cloruros	Cloruros (mg/l Cl)			20-Titulación		
L UFC (FS)	Levaduras (UFC/ Und ó 100 cm²) - NTC 5230:2017			2-Siembra en profundidad		
<b>E. coli</b> O157:H7 A/P	<b>Escherichia coli</b> Ausencia/Presencia NTC 4458:2007			7-Ausencia / Presencia		
Afla G1	~Aflatoxina G1 NTC 1232			23-Cromatografía HPLC		
E. Coli NMP	Escherichia coli (NMP / g o ml) ICMSF:2000 Vol. 1 Método 1			5-Número más Probable		
A/P Enterobacterias (FS)	Enterobacterias (Ausencia/Presencia/Unidad ó 100 cm²)-NTC 5230:2017			28-Escobillón		
Cadmio SM	Cadmio (mg/L Cd) SM 3113 B			76-E. Absorción Atómica - Horno Grafito		

Observaciones	Tipo de analisis	Producto	Identificacion	Cantidad	Empaque	Unidad medida
	Monitoreo de planta   MP	Arepas	Prueba 8	1	Empaque	solida
Parametro:	Descripcion:			Tecnica:		
ct A/P	A/P Coliformes Totales USP 41			7-Ausencia / Presencia		
A/P CF (operario)	Coliformes Fecales (Ausencia/Presencia/Operario) NTC 5230:2017			28-Escobillón		
Alcal Total	Alcalinidad Total (mg/l CaCO3)			35-Volumetría		
Cloruros	Cloruros (mg/l Cl)			20-Titulación		
L UFC (FS)	Levaduras (UFC/ Und ó 100 cm²) - NTC 5230:2017			2-Siembra en profundidad		
<b>E. coli</b> O157:H7 A/P	<b>Escherichia coli</b> Ausencia/Presencia NTC 4458:2007			7-Ausencia / Presencia		
Afla G1	~Aflatoxina G1 NTC 1232			23-Cromatografía HPLC		
E. Coli NMP	Escherichia coli (NMP / g o ml) ICMSF:2000 Vol. 1 Método 1			5-Número más Probable		
A/P Enterobacterias (FS)	Enterobacterias (Ausencia/Presencia/Unidad ó 100 cm²)-NTC 5230:2017			28-Escobillón		
Cadmio SM	Cadmio (mg/L Cd) SM 3113 B			76-E. Absorción Atómica - Horno Grafito		