

Fecha de emisión: 2019-08-02

US 1902308/2019

Cliente:

Sociedad de Productores de Mexcal Mexcali Papalotl del Chilapan S. Dep. R de R.L
24 Norte S/N
Álvarez Guerrero C.P. 41100
Álvarez Guerrero, Guerrero

Erika
erikameneses_meneses@yahoo.com.mx

Información de la muestra:

Producto: Destilado de Agave Joven
Descripción:
1) Productor: Tomas Gutierrez Sales
Lote: 00-5 Año: 2019
Volumen del lote: 179 litros

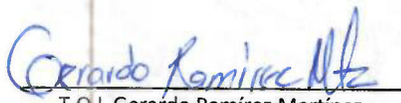
Fecha de recepción: 2019-07-15
Muestreado/Fecha: proporcionada por el cliente en envase de un litro/NA
Fecha de ensayo: 2019-07-22 al 2019-08-02

Resultados de Análisis

Determinación	Resultado	Unidad	Especificación NOM-142-SSA1- 2014	Método	Analizado
Alcohol volumen 20° C	46,4	(% de alcohol volumen)	---	NMX-V-013-NORMEX-2013	JLPS
Metanol	141,73	(mg/100 mL A.A.)	300,0	NMX-V-005-NORMEX-2013	JLPS
Aldehídos	1,22	(mg/100 mL A.A.)	40,0	NMX-V-005-NORMEX-2013	JLPS
Alcoholes superiores	67,00	(mg/100 mL A.A.)	500,0	NMX-V-005-NORMEX-2013	JLPS
Furfural	1,16	(mg/100 mL A.A.)	5,0	NMX-V-004-2013	JLPS
Plomo	< 0,5	(mg/L)	0,5	NMX-V-050-NORMEX-2010	GRM
Arsénico	< 0,5	(mg/L)	0,5	NMX-V-050-NORMEX-2010	GRM

Observaciones:

El informe de resultados sólo afecta a las muestras sometidas a ensayos.
El informe de resultado no debe reproducirse en forma parcial, únicamente podrá reproducirse en su totalidad con autorización por escrito del CIATEJ, A.C.
El signo decimal es una coma "," sobre la línea de acuerdo a la norma NOM-008-SCFI-2002.
Cualquier duda o aclaración deberá solicitarse dentro de 20 días hábiles.



T.Q.I. Gerardo Ramirez Martinez.
Responsable del Laboratorio de
Metales.




M. en C. Sandra Daniela Bravo.
Responsable del Laboratorio de
Cromatografía.

Avenida Normalistas No. 800, Colinas de la Normal. C.P. 44270, Guadalajara, Jalisco, México
Tel. 01 (33) 3345.5200 - www.ciatej.mx

Fecha de emisión: **2019-08-02**

US 1902308/2019

Cliente:

Sociedad de Productores de Mexcal Mexcali Papalotl del Chilapan S. Dep. R de R.L
 24 Norte S/N
 Álvarez Guerrero C.P. 41100
 Álvarez Guerrero, Guerrero

Erika
 erikameneses_meneses@yahoo.com.mx

Información de la muestra:

Producto: Destilado de Agave Joven

Fecha de recepción: 2019-07-15

Descripción:

Muestreado/Fecha: proporcionada por el cliente en envase de un litro/NA

2) Ciro Barranca Bello

Fecha de ensayo: 2019-07-22 al 2019-08-02

Lote: 00-7 Año: 2018

Volumen del lote: 140 litros

Resultados de Análisis

Determinación	Resultado	Unidad	Especificación NOM-142-SSA1- 2014	Método	Analizado
Alcohol volumen 20° C	46,5	(% de alcohol volumen)	---	NMX-V-013-NORMEX-2013	JLPS
Metanol	188,45	(mg/100 mL A.A.)	300,0	NMX-V-005-NORMEX-2013	JLPS
Aldehídos	2,12	(mg/100 mL A.A.)	40,0	NMX-V-005-NORMEX-2013	JLPS
Alcoholes superiores	57,61	(mg/100 mL A.A.)	500,0	NMX-V-005-NORMEX-2013	JLPS
Furfural	1,33	(mg/100 mL A.A.)	5,0	NMX-V-004-2013	JLPS
Plomo	< 0,5	(mg/L)	0,5	NMX-V-050-NORMEX-2010	GRM
Arsénico	< 0,5	(mg/L)	0,5	NMX-V-050-NORMEX-2010	GRM

Observaciones:

El informe de resultados sólo afecta a las muestras sometidas a ensayos.

El informe de resultado no debe reproducirse en forma parcial, únicamente podrá reproducirse en su totalidad con autorización por escrito del CIATEJ, A.C.

El signo decimal es una coma “,” sobre la línea de acuerdo a la norma NOM-008-SCFI-2002.

Cualquier duda o aclaración deberá solicitarse dentro de 20 días hábiles.



T.Q.I. Gerardo Ramirez Martínez.
 Responsable del Laboratorio de
 Metales.



M. en C. Sandra Daniela Bravo.
 Responsable del Laboratorio de
 Cromatografía.

Avenida Normalistas No. 800, Colinas de la Normal. C.P. 44270, Guadalajara, Jalisco, México
 Tel. 01 (33) 3345.5200 - www.ciatej.mx

Fecha de emisión: **2019-08-02**

US 1902308/2019

Ciente:

Sociedad de Productores de Mexcal Mexcali Papalotl del Chilapan S. Dep. R de R.L
 24 Norte S/N
 Álvarez Guerrero C.P. 41100
 Álvarez Guerrero, Guerrero

Erika
 erikameneses_meneses@yahoo.com.mx

Información de la muestra:

Producto: Destilado de Agave Joven
Descripción:
 3) Productor Faustino Castro Bello
 Lote: 00-8 Año: 2019
 Volumen del lote: 96 litros

Fecha de recepción: 2019-07-15
Muestreado/Fecha: proporcionada por el cliente en envase de un litro/NA
Fecha de ensayo: 2019-07-22 al 2019-08-02

Resultados de Análisis

Determinación	Resultado	Unidad	Especificación NOM-142-SSA1- 2014	Método	Analizado
Alcohol volumen 20° C	47,5	(% de alcohol volumen)	---	NMX-V-013-NORMEX-2013	JLPS
Metanol	133,54	(mg/100 mL A.A.)	300,0	NMX-V-005-NORMEX-2013	JLPS
Aldehídos	2,16	(mg/100 mL A.A.)	40,0	NMX-V-005-NORMEX-2013	JLPS
Alcoholes superiores	59,46	(mg/100 mL A.A.)	500,0	NMX-V-005-NORMEX-2013	JLPS
Furfural	1,28	(mg/100 mL A.A.)	5,0	NMX-V-004-2013	JLPS
Plomo	< 0,5	(mg/L)	0,5	NMX-V-050-NORMEX-2010	GRM
Arsénico	< 0,5	(mg/L)	0,5	NMX-V-050-NORMEX-2010	GRM

Observaciones:

El informe de resultados sólo afecta a las muestras sometidas a ensayos.
 El informe de resultado no debe reproducirse en forma parcial, únicamente podrá reproducirse en su totalidad con autorización por escrito del CIATEJ, A.C.
 El signo decimal es una coma “,” sobre la línea de acuerdo a la norma NOM-008-SCFI-2002.
 Cualquier duda o aclaración deberá solicitarse dentro de 20 días hábiles.



T.Q.I. Gerardo Ramírez Martínez.
 Responsable del Laboratorio de Metales.



M. en C. Sandra Daniela Bravo.
 Responsable del Laboratorio de Cromatografía.

Avenida Normalistas No. 800, Colinas de la Normal. C.P. 44270, Guadalajara, Jalisco, México
 Tel. 01 (33) 3345.5200 - www.ciatej.mx

Fecha de emisión: **2019-08-02**

US 1902308/2019

Cliente:

Sociedad de Productores de Mexcal Mexcali Papalotl del Chilapan S. Dep. R de R.L
 24 Norte S/N
 Álvarez Guerrero C.P. 41100
 Álvarez Guerrero, Guerrero

Erika
 erikameneses_meneses@yahoo.com.mx

Información de la muestra:

Producto: Destilado de Agave Joven
Descripción:
 4) Productor: Refugio Calzada Hernández
 Lote: 00-17 Año: 2019
 Volumen del lote: 200 litros

Fecha de recepción: 2019-07-15
Muestreado/Fecha: proporcionada por el cliente en envase de un litro/NA
Fecha de ensayo: 2019-07-22 al 2019-08-02

Resultados de Análisis

Determinación	Resultado	Unidad	Especificación NOM-142-SSA1- 2014	Método	Analizado
Alcohol volumen 20° C	45,9	(% de alcohol volumen)	---	NMX-V-013-NORMEX-2013	JLPS
Metanol	138,55	(mg/100 mL A.A.)	300,0	NMX-V-005-NORMEX-2013	JLPS
Aldehídos	1,95	(mg/100 mL A.A.)	40,0	NMX-V-005-NORMEX-2013	JLPS
Alcoholes superiores	61,06	(mg/100 mL A.A.)	500,0	NMX-V-005-NORMEX-2013	JLPS
Furfural	1,27	(mg/100 mL A.A.)	5,0	NMX-V-004-2013	JLPS
Plomo	< 0,5	(mg/L)	0,5	NMX-V-050-NORMEX-2010	GRM
Arsénico	< 0,5	(mg/L)	0,5	NMX-V-050-NORMEX-2010	GRM

Observaciones:

El informe de resultados sólo afecta a las muestras sometidas a ensayos.
 El informe de resultado no debe reproducirse en forma parcial, únicamente podrá reproducirse en su totalidad con autorización por escrito del CIATEJ, A.C.
 El signo decimal es una coma “,” sobre la línea de acuerdo a la norma NOM-008-SCFI-2002.
 Cualquier duda o aclaración deberá solicitarse dentro de 20 días hábiles.



Gerardo Ramirez Martinez

T.Q.L. Gerardo Ramírez Martínez.
 Responsable del Laboratorio de Metales.

Sandra Daniela Bravo

M. en C. Sandra Daniela Bravo.
 Responsable del Laboratorio de Cromatografía.

Avenida Normalistas No. 800, Colinas de la Normal. C.P. 44270, Guadalajara, Jalisco, México
 Tel. 01 (33) 3345.5200 - www.ciatej.mx