



CENTRUL NAȚIONAL de ACREDITARE
din REPUBLICA MOLDOVA – MOLDAC

MD-2009, Chișinău, str. Vasile Alecsandri, 1, of. 205
Tel/fax: (373 22) 210 316, e-mail: acreditare@moldac.gov.md



CERTIFICAT DE ATESTARE

Nr. LÎ - 054

Prezentul certificat confirmă că laboratorul de încercări al

„Beermaster Brewery” SRL

Adresa juridică/sediul central: MD 3100, mun. Bălți, str. M. Sadoveanu, 35

satisface cerințele DG -05 și este competent să efectueze activități de încercări, definite în Anexa la prezentul Certificat de Atestare

Prezentul Certificat este însoțit de Anexă (3 pagini), parte integrantă a acestuia.

Pentru verificarea validității Certificatului de Atestare inclusiv a Anexei, se consultă website-ul MOLDAC, www.acreditare.md

Data atestării inițiale: 24 aprilie 2007
Data atestării curente: 31 mai 2019
Data expirării: 30 mai 2022

Director



Eugenia SPOIALĂ

Centrul Național de Acreditare din Republica Moldova (MOLDAC)

ANEXĂ

la certificatul de atestare

Nr. 83-054

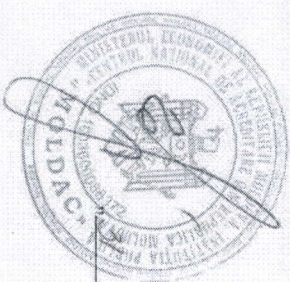
Eliberat " 31 " mai 2019

APROBAT:

Directorul MOLDAC

Eugenia SPOIALĂ

" mai " 2019



DOMENIUL DE ATESTARE

Laboratorul de încercări al S.R.L. "BEERMASTER BREWERY"

mun. Bălți, str. M. Sadoveanu, 35, tel.: 023126233

(denumirea laboratorului de încercări, adresa, telefonul)

Nr. d/o	Denumirea produselor supuse încercărilor	Denumirea încercărilor și a caracteristicilor, supuse încercărilor	Indicativul documentelor normative pentru produs	Indicativul documentelor normative ale metodei de încercări
1	Bere	<p>Prelevarea probelor</p> <p>Prelevarea probelor pentru analize microbiologice</p> <p>Pregătirea probelor pentru analize microbiologice</p> <p>Determinarea caracteristicilor organoleptice, spumarea</p> <p>Determinarea volumului de bere turnată în butelii</p> <p>Determinarea volumului de bere turnată în kegi</p> <p>Determinarea fracției masice de alcool</p> <p>Determinarea fracției volumice de alcool</p> <p>Determinarea extractului real al berii</p> <p>Determinarea conținutului în extract al mustului de mait</p>	<p>Reglementarea tehnică „Bere și băuturi pe bază de bere”, aprobată prin HG nr.473 din 03.07.2012</p> <p>SM 143:2001 (anulat din 08.09.17)</p>	<p>GOST 12786-80 (anulat din 05.04.19)</p> <p>GOST 26668-85</p> <p>SM SR EN ISO 6887.4: 2017</p> <p>GOST 30060-93, p.3</p> <p>GOST 30060-93, p.4</p> <p>SM 143:2001, p.8,8 (anulat din 08.09.17)</p> <p>GOST 12787-81, p.1</p> <p>SM 143:2001 (anulat din 08.09.17), anexa A</p> <p>GOST 12787-81, p.1</p> <p>GOST 12787-81, p.3</p>

MOLDAC

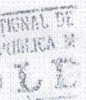
Cod: PA-F-11

Ediția: 1/18.01.2016



Pașina 1 din 3

Nr. d/o	Denumirea produselor supuse încercărilor	Denumirea încercărilor și a caracteristicilor, supuse încercărilor	Indicativul documentelor normative pentru produs	Indicativul documentelor normative ale metodei de încercări
2	Apă minerală naturală „Izvoaraș”	<p>Determinarea acidității</p> <p>Determinarea culorii</p> <p>Determinarea fracției masice de dioxid de carbon</p> <p>Determinarea numărului de microorganisme mezofil aerobe și facultativ anaerobe</p> <p>Determinarea bacteriilor coliforme</p> <p>Determinare drojii și mucegaiuri (suma)</p> <p>Determinarea stabilității berii îmbuteliate</p>	<p>Norme sanitare privind utilizarea și comercializarea apelor minerale naturale, anexa 1, aprobate prin HG nr. 934 din 15.08.2007</p>	<p>GOST 12788-87, p.1</p> <p>GOST 12789-87, p.1</p> <p>SM 143:2001, p.8.13 (anulat din 08.09.17)</p> <p>GOST 30712-2001</p> <p>GOST 30518-97</p> <p>GOST 30712-2001</p> <p>GOST 12790-81, p.2 (anulat din 05.04.19),</p> <p>GOST 23268.0-91</p> <p>GOST 26668-85</p> <p>SM SR EN ISO 6887.4: 2017</p> <p>GOST 23268.1-91</p> <p>GOST 23268.0-91</p> <p>SM 265:2006 (anulat din 08.09.17)</p> <p>GOST 23268.3-78, p.2a</p> <p>GOST 23268.12-78 (anulat din 05.04.19)</p> <p>SM SR EN ISO 6222:2014</p> <p>SM SR EN ISO 9308-1:2016</p> <p>SF 41197902-001:2017</p>
3	Apă potabilă	<p>Prelevarea probelor</p> <p>Prelevarea probelor pentru analize microbiologice</p> <p>Pregătirea probelor pentru analize microbiologice</p> <p>Determinarea volumului de produs</p> <p>Determinarea fracției masice de dioxid de carbon</p> <p>Determinarea durității totale</p> <p>Determinarea oxidabilității permanganate</p> <p>Determinarea numărului total de colonii</p> <p>Determinarea bacteriilor coliforme</p> <p>Determinarea stabilității</p>	<p>Norme sanitare privind calitatea apei potabile, anexa 2, aprobate prin HG nr. 934 din 15.08.2007</p>	<p>GOST 23268.0-91</p> <p>GOST 26668-85</p> <p>SM SR EN ISO 6887.4: 2017</p> <p>GOST 23268.1-91</p> <p>SM 265:2006 (anulat din 08.09.17)</p> <p>GOST 4151-72</p> <p>GOST 23268.12-78 (anulat din 05.04.19)</p> <p>SM SR EN ISO 6222:2014</p> <p>SM EN ISO 9308-1:2017</p> <p>SF 41197902-002:2017</p>



Nr. d/o	Denumirea produselor supuse încercărilor	Denumirea încercărilor și a caracteristicilor, supuse încercărilor	Indicativul documentelor normative pentru produs	Indicativul documentelor normative ale metodei de încercări
4	Băuturi nealcoolice	Prelevarea probelor Prelevarea probelor pentru analize microbiologice Pregătirea probelor pentru analize microbiologice Determinarea caracteristicilor organoleptice Determinarea volumului de produs Determinarea fracției masice de dioxid de carbon Determinarea acidității Determinarea NMMAFAn, Determinarea NMMA în băuturi răcoritoare Determinarea bacteriilor coliforme Determinarea stabilității Prelevarea probelor Determinarea umidității	Regulamentul cu privire la băuturile nealcoolice, aprobat prin HG nr.934 din 15.08.2007 SM 265:2006 (anulat din 08.09.17)	GOST 6687-0-86 (anulat din 05.04.19) GOST 26668-85 SM SR EN ISO 6887.4: 2017 GOST 6687.5-86 GOST 6687.5-86 SM 265:2006, p.7.3.9 (anulat din 08.09.17) GOST 6687.4-86 GOST 30712-2001 SM EN ISO 4833-2:2014 GOST 30712-2001 GOST 6687.6-86
5	Malț de orz	Determinarea conținutului în extract al malțului Durata de zaharificare Determinarea culorii mustului de laborator Determinarea acidității mustului de laborator	GOST 29294-92 (anulat din 05.04.19)	GOST 13586.3-83 (anulat din 08.08.17) GOST 29294-92, p.3.7 (anulat din 05.04.19) GOST 29294-92, p.3.8 (anulat din 05.04.19) GOST 29294-92, p.3.13 (anulat din 05.04.19) GOST 29294-92, p.3.15 (anulat din 05.04.19) GOST 29294-92, p.3.16 (anulat din 05.04.19)

FIGLĂU Tatiana

(Nume, Prenume conducătorul organizației)

(Semnătura)

14.05.2019

(data)

CUMURCIUC Dorina

(Nume, Prenume conducătorul laboratorului)

(Semnătura)

14.05.2019

(data)

