



Үндэсний итгэмжлэлийн төвийн даргын
2023 оны 09 дүгээр сарын 04-ны өдрийн
А.Н.С. дугаартушаалын хавсралт

**СТАНДАРТ, ХЭМЖИЛ ЗҮЙН ГАЗРЫН НИЙСЛЭЛИЙН ЛАБОРАТОРИЙН
ИТГЭМЖЛЭЛИЙН ХҮРЭЭНИЙ ТОДОРХОЙЛОЛТ**

Хуудас 01/21

Сорилтын төрөл	Сорилт хийх бүтээгдэхүүн, материал, зүйлийн нэр	Тодорхойлох үзүүлэлтүүд	Сорилт туршилтын арга аргачлалын НТББ
1	2	3	4
Хүнсний бүтээгдэхүүн: Нян судлалын шинжилгээ	Хагас боловсруулсан махан бүтээгдэхүүн /Хиам, хиаман бүтээгдэхүүн, зайдас, элэгний нухаш, царцаамаг, утлагат бүтээгдэхүүн, бууз, банш, гэх мэт/	Бичил биетний ерөнхий тоо	MNS ISO 4833:1995
		Колиформын тоо	MNS ISO 4831:1999
		<i>Salmonella spp</i>	MNS ISO 6579-1:2020 MNS ISO 6579-2:2020 MNS ISO 6579-3:2020
		<i>Shigella spp</i>	MNS ISO 21567:2011
		Гэдэсний бүлгийн эмгэг төрөгч	MNS ISO 21528-1:2016 MNS ISO 21528-2:2016
		<i>E. Coli</i>	MNS ISO 7251:1995 MNS ISO 16649-1:2017 MNS ISO 16649-2:2017 MNS ISO 16649-3:2017
		<i>E. Coli</i> O157	MNS ISO 16654:2020
		<i>Staphylococcus aureus</i>	MNS ISO 6888-1:2011 MNS ISO 6888-2:2011
		<i>B. Cereus</i>	MNS ISO 7932:1999
		<i>Yersinia enterocolitica</i>	MNS ISO 10273:2000
		<i>Cl. perfringens</i>	MNS ISO 7937:2000
		Агааргүйтэн / <i>Cl. botulinum</i> /	MNS 3508:1983
		<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	MNS ISO13720:1999
		<i>Listeria monocytogenes</i>	MNS ISO 11290-1:2020 MNS ISO 11290-2:2020
		Энтерококк	MNS 5686:1999
		Сүү хүчлийн бактери	MNS ISO 15214:2000
		<i>Camphylobacter</i>	MNSISO10272:1999 CA3 –A-02-02 (ELISA apra)
		Хөгц мөөгөнцөр	MNS 5132:2002 MNS ISO 7954 :1995
	Бүх төрлийн хоол, дахин боловсруулалт хийлгүй хэрэглэх бүтээгдэхүүн	Бичил биетний ерөнхий тоо	MNS ISO 4833:1995
		Колиформын тоо	MNS ISO 4831:1999
		<i>Salmonella spp</i>	MNS ISO 6579-1:2020 MNS ISO 6579-2:2020 MNS ISO 6579-3:2020
		<i>Shigella spp</i>	MNS ISO 21567:2011
		Гэдэсний бүлгийн эмгэг төрөгч	MNS ISO 21528-1:2016 MNS ISO 21528-2:2016
		<i>E. Coli</i>	MNS ISO 7251:1995. MNS ISO 16649-1:2017 MNS ISO 16649-2:2017 MNS ISO 16649-3:2017

1	2	3	4	
Хүнсний бүтээгдэхүүн: Нян судлалын шинжилгээ	Бүх төрлийн хоол, дахин боловсруулалт хийлгүй хэрэглэх бүтээгдэхүүн	<i>Staphylococcus aureus</i>	MNS ISO 6888-1:2011 MNS ISO 6888-2:2011	
		<i>B.Cereus</i>	MNS ISO 7932:1999	
		<i>Cl.perfringens</i>	MNS ISO7937:2000	
		<i>Listeria monocytogenes</i>	MNS ISO 11290-1:2020	
		Энтерококк	MNS ISO 11290-2:2020	
		MNS 5686:1999		
		<i>Camphylobacter</i>	MNS ISO 10272:1999	
		CA3 –A-02-02 (ELISA apra)		
	Бүх төрлийн консервласан, давсалсан, даршилсан, нөөшилсөн бүтээгдэхүүн /махан консерв, жигнэсэн мах, компот, жимсний чанаамал, нухаш гэх мэт/	Хөгц мөөгөнцөр	MNS 5132:2002	
		MNS ISO7954 :1995		
		Бичил биетний ерөнхий тоо	MNS ISO 4833:1995	
		Колиформын тоо	MNS ISO 4831:1999	
		<i>Salmonella spp</i>	MNS ISO 6579-1:2020	
		MNS ISO 6579-2:2020	MNS ISO 6579-3:2020	
		<i>Shigella spp</i>	MNS ISO 21567:2011	
		Гэдэсний бүлгийн эмгэг төрөгч	MNS ISO 21528-1:2016	
		MNS ISO 21528-2:2016		
		<i>E.Coli</i>	MNS ISO 7251:1995	
		MNS ISO 16649-1:2017	MNS ISO 16649-2:2017	
		MNS ISO 16649-3:2017		
		Сүү, сүүн бүтээгдэхүүн	<i>Staphylococcus aureus</i>	MNS ISO 6888-1:2011
			MNS ISO 6888-2:2011	
	<i>B.Cereus</i>		MNS ISO 7932:1999	
	<i>Cl.perfringens</i>		MNS ISO 7937:2000	
	Агааргүйтэн / <i>Cl.botulinum</i> /		MNS 3508:1983	
	<i>Listeria monocytogenes</i>		MNS ISO 11290-1:2020	
	MNS ISO 11290-2:2020			
	Хөгц мөөгөнцөр		MNS 5132:2002	
	MNS ISO 7954:1995			
	Бичил биетний ерөнхий тоо		MNS ISO 4833:1995	
MNS 1102:2006				
Колиформын тоо	MNS ISO 4831:1999			
Сүү хүчлийн бактери	MNS ISO15214:2000			
MNS GOST R	51331:2010			
<i>Salmonella spp</i>	MNS ISO 6579-1:2020			
MNS ISO 6579-2:2020	MNS ISO 6579-3:2020			
<i>Shigella spp</i>	MNS ISO 21567:2011			
Гэдэсний бүлгийн эмгэг төрөгч	MNS ISO 21528-1:2016			
MNS ISO 21528-2:2016				
Гэдэсний савханцарын таньц	MNS 1102:2006			
<i>E.Coli</i>	MNS ISO 7251:1995			
MNS ISO 16649-1:2017	MNS ISO 16649-2:2017			
MNS ISO 16649-3:2017				
<i>Staphylococcus aureus</i>	MNS ISO 6888-1:2011			
MNS ISO 6888-2:2011				

1	2	3	4
Хүнсний бүтээгдэхүүн: Нян судлалын шинжилгээ	Сүү, сүүн бүтээгдэхүүн	<i>B.Cereus</i>	MNS ISO 7932:1999
		<i>Cl.perfringens</i>	MNS ISO 7937:2000
		<i>Listeria monocytogenes</i>	MNS ISO 11290-1:2020 MNS ISO 11290-2:2020
		Салс үүсгэгч	MNS 5322:2015
		Хөгц мөөгөнцөр	MNS 5132:2002
	Далайн гаралтай бүтээгдэхүүн	Бичил биетний ерөнхий тоо	MNS ISO 4833:1995
		<i>Salmonella spp</i>	MNS ISO 6579-1:2020 MNS ISO 6579-2:2020 MNS ISO 6579-3:2020
		<i>E.Coli</i>	MNS ISO 7251:1995 MNS ISO 16649-1:2017 MNS ISO 16649-2:2017 MNS ISO 16649-3:2017
		<i>Staphylococcus aureus</i>	MNS ISO 6888-1:2011 MNS ISO 6888-2:2011
		<i>B.Cereus</i>	MNS ISO 7932:1999
		Гэдэсний бүлгийн эмгэг төрөгч	MNS ISO 21528-1:2016 MNS ISO 21528-2:2016
		<i>Cl.perfringens</i>	MNS ISO 7937:2000
		<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	MNS ISO 13720:1999
		<i>V.parahymoliticus</i>	MNS ISO 8914:1999
		Бичил биетний ерөнхий тоо	MNS ISO 4833:1995
		Өндгөн бүтээгдэхүүн	<i>Salmonella spp</i>
	Гэдэсний бүлгийн эмгэг төрөгч		MNS ISO 21528-1:2016 MNS ISO 21528-2:2016
	<i>E.Coli</i>		MNS ISO 7251:1995 MNS ISO 16649-1:2017 MNS ISO 16649-2:2017 MNS ISO 16649-3:2017
	<i>Staphylococcus aureus</i>		MNS ISO 6888-1:2011 MNS ISO 6888-2:2011
	<i>B.Cereus</i>		MNS ISO 7932:1999
	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>		MNS ISO 13720:1999
	<i>Camphylobacter</i>		MNS ISO 10272:1999
	Бичил биетний ерөнхий тоо		MNS ISO 4833:1995
	Колиформын тоо		MNS ISO 4831:1999
	Бүх төрлийн гурилан бүтээгдэхүүн (Кремтэй, жигнэмэл, чанамал бүтээгдэхүүн)	<i>Salmonella spp</i>	MNS ISO 6579-1:2020 MNS ISO 6579-2:2020 MNS ISO 6579-3:2020
		Гэдэсний бүлгийн эмгэг төрөгч	MNS ISO 21528-1:2016 MNS ISO 21528-2:2016
		<i>Staphylococcus aureus</i>	MNS ISO 6888-1:2011 MNS ISO 6888-2:2011
		<i>B.Cereus</i>	MNS ISO 7932:1999
		Салс үүсгэгч	MNS 5322:2003
		Хөгц мөөгөнцөр	MNS 5132:2002
		Хөгц мөөгөнцөр	MNS ISO 7954:1995
		Бичил биетний ерөнхий тоо	MNS ISO 4833:1995
	Талх, талхан бүтээгдэхүүн	Колиформын тоо	MNS ISO 4831:1999
Бичил биетний ерөнхий тоо		MNS ISO 4833:1995	

1	2	3	4	
Хүнсний бүтээгдэхүүн: Нян судлалын шинжилгээ	Талх, талхан бүтээгдэхүүн	<i>Salmonella spp</i>	MNS ISO 6579-1:2020 MNS ISO 6579-2:2020 MNS ISO 6579-3:2020	
		Гэдэсний бүлгийн эмгэг төрөгч	MNS ISO 21528-1:2016 MNS ISO 21528-2:2016	
		<i>E. Coli</i>	MNS ISO 7251:1995 MNS ISO 16649-1:2017 MNS ISO 16649-2:2017 MNS ISO 16649-3:2017	
		<i>Staphylococcus aureus</i>	MNS ISO 6888-1:2011 MNS ISO 6888-2:2011	
		<i>B. Cereus</i>	MNS ISO 7932:1999	
		<i>Bacillus mesentericus</i>	MNS 6369:2012	
		Салс үүсгэгч	MNS 5322:2015	
		Хөгц мөөгөнцөр	MNS 5132:2002 MNS ISO 7954 :1995	
		Үр тариа, тэдгээрээр хийсэн бүтээгдэхүүн /бүх төрлийн гурил, хивэг, хэрчсэн гурил, гоймон, хүүхдийн будаа, хүүхдийн тэжээл, нухаш гэх мэт/	Бичил биетний ерөнхий тоо	MNS ISO 4833:1995
			Колиформын тоо	MNS ISO 4831:1999
	Гэдэсний бүлгийн эмгэг төрөгч		MNS ISO 21528-1:2016 MNS ISO 21528-2:2016	
	<i>Salmonella spp</i>		MNS ISO 6579-1:2020 MNS ISO 6579-2:2020 MNS ISO 6579-3:2020	
	<i>Staphylococcus aureus</i>		MNS ISO 6888-1:2011 MNS ISO 6888-2:2011	
	<i>B. Cereus</i>		MNS ISO 7932:1999	
	<i>Bacillus mesentericus</i>		MNS 6369:2012	
	Хөгц мөөгөнцөр		MNS 5132:2002 MNS ISO 7954 :1995	
	Төрөл бүрийн ундаа, жимс жимсгэний болон ногооны шүүс		Бичил биетний ерөнхий тоо	MNS 5322:2015
			Гэдэсний савханцарын таньц	CA3-A-02-27
		Салс үүсгэгч	MNS 5322:2015	
		<i>Salmonella spp</i>	MNS ISO 6579-1:2020 MNS ISO 6579-2:2020 MNS ISO 6579-3:2020	
		<i>E. Coli</i>	MNS ISO 7251:1995 MNS ISO 16649-1:2017 MNS ISO 16649-2:2017 MNS ISO 16649-3:2017	
		Хөгц мөөгөнцөр	MNS 5132:2002 MNS ISO 7954 :1995	
		Төрөл бүрийн шар айраг, квас	Бичил биетний ерөнхий тоо	MNS 5055:2015
			Гэдэсний савханцарын таньц	
			Сүүн хүчлийн бактер	
			Цууны хүчлийн бактер	CA3 –A-02-29
	Зэрлэг хөрөнгө ба хөгц			
	Гэдэсний бүлгийн эмгэг төрөгч		MNS ISO 21528-1:2016 MNS ISO 21528-2:2016	
	<i>Salmonella spp</i>		MNS ISO 6579-1:2020 MNS ISO 6579-2:2020 MNS ISO 6579-3:2020	
	Хөгц мөөгөнцөр		MNS 5132:2002 MNS ISO 7954 :1995	

1	2	3	4	
Хүнсний бүтээгдэхүүн: Нян судлалын шинжилгээ	Төрөл бүрийн дарс, дарсан бүтээгдэхүүн	Бичил биетний ерөнхий тоо	MNS 5055:2015	
		Сүүн хүчлийн бактер		
		Цууны хүчлийн бактер		
	Савласан цэвэр ус, рашаан	<i>Micrococcus</i>	MNS 6564:2015	
		Бичил биетний ерөнхий тоо	MNS ISO 6222:1998	
		<i>E.Coli</i> (халуунд тэсвэртэй)	MNS ISO 9308-1:1998	
		<i>Salmonella</i>	MNS ISO 19250:2017	
		Гэдэсний савханцрын таньц	MNS 5322:2015	
		Бичил биетний ерөнхий тоо	MNS ISO 4833:1995	
		Колиформын тоо	MNS ISO 4831:1999	
		<i>Salmonella spp</i>	MNS ISO 6579-1:2020 MNS ISO 6579-2:2020 MNS ISO 6579-3:2020	
		<i>Shigella spp</i>	MNS ISO 21567:2011	
		Чихэр, чихэрлэг бүтээгдэхүүн, дүпү, шарсан дүпү, шар буурцгийн мах, шар буурцгийн соёолж, цардуулаар хийсэн бүтээгдэхүүн /пүнтүүз,чипс гэх мэт/	<i>E.Coli</i>	MNS ISO 7251:1995 MNS ISO 16649-1:2017 MNS ISO 16649-2:2017 MNS ISO 16649-3:2017
	Гэдэсний бүлгийн эмгэг төрөгч		MNS ISO 21528-1:2016 MNS ISO 21528-2:2016	
	<i>Staphylococcus aureus</i>		MNS ISO 6888-1:2011 MNS ISO 6888-2:2011	
	<i>B. Cereus</i>		MNS ISO 7932:1999	
	<i>Listeria monocytogenes</i>		MNS ISO 11290-1:2020 MNS ISO 11290-2:2020	
	<i>Cl.perfringens</i>		MNS ISO 7937:2000	
	Сүүн хүчлийн бактер		MNS ISO 15214:2000	
	Салсүүсгэгч		MNS 5322:2003	
	Хөгц мөөгөнцөр		MNS 5132:2002 MNS ISO 7954 :1995	
	Хүнсний ногоо, хатаасан болон хөлдөөсөн ногоо жимс жимсгэнэ, бүх төрлийн самар		Колиформын тоо	MNS ISO 4831:1999
			<i>Salmonella spp</i>	MNS ISO 6579-1:2020 MNS ISO 6579-2:2020 MNS ISO 6579-3:2020
			<i>E. Coli</i>	MNS ISO 7251:1995 MNS ISO 16649-1:2017 MNS ISO 16649-2:2017 MNS ISO 16649-3:2017
		Гэдэсний бүлгийн эмгэг төрөгч	MNS ISO 21528-1:2016 MNS ISO 21528-2:2016	
		<i>Listeria monocytogenes</i>	MNS ISO 11290-1:2020 MNS ISO 11290-2:2020	
		Хөгц мөөгөнцөр	MNS 5132:2002 MNS ISO 7954 :1995	
		Бүх төрлийн цай, кофе ба кофе орлуулагч какао	Бичил биетний ерөнхий тоо	MNS ISO 4833:1995
			Колиформын тоо	MNS ISO 4831:1999
			<i>Salmonella spp</i>	MNS ISO 6579-1:2020 MNS ISO 6579-2:2020 MNS ISO 6579-3:2020
			Гэдэсний бүлгийн эмгэг төрөгч	MNS ISO 21528-1:2016 MNS ISO 21528-2:2016
	Хөгц мөөгөнцөр		MNS 5132:2002 MNS ISO 7954:1995	

1	2	3	4
Хүнсний бүтээгдэхүүн: Нян судлалын шинжилгээ	Төрөл бүрийн хоол амтлагч	Бичил биетний ерөнхий тоо	MNS ISO 4833:1995
		Колиформын тоо	MNS ISO 4831:1999
		<i>Salmonella spp</i>	MNS ISO 6579-1:2020 MNS ISO 6579-2:2020 MNS ISO 6579-3:2020
		<i>E. Coli</i>	MNS ISO 7251:1995 MNS ISO 16649-1:2017 MNS ISO 16649-2:2017 MNS ISO 16649-3:2017
		Гэдэсний бүлгийн эмгэг төрөгч	MNS ISO 21528-1:2016 MNS ISO 21528-2:2016
		<i>Staphylococcus aureus</i>	MNS ISO 6888-1:2011 MNS ISO 6888-2:2011
		<i>B. Cereus</i>	MNS ISO 7932:1999
		<i>Listeria monocytogenes</i>	MNS ISO 11290-1:2020 MNS ISO 11290-2:2020
		Хөгц мөөгөнцөр	MNS 5132:2002 MNS ISO 7954 :1995
	Биологийн идэвхит хүнсний нэмэлт бүтээгдэхүүн, ургамлын гаралтай тос	Бичил биетний ерөнхий тоо	MNS ISO 4833:1995
		Колиформын тоо	MNS ISO 4831:1999
		<i>Salmonella spp</i>	MNS ISO 6579-1:2020 MNS ISO 6579-2:2020 MNS ISO 6579-3:2020
		Гэдэсний бүлгийн эмгэг төрөгч	MNS ISO 21528-1:2016 MNS ISO 21528-2:2016
		<i>E. Coli</i>	MNS ISO 7251:1995 MNS ISO 16649-1:2017 MNS ISO 16649-2:2017 MNS ISO 16649-3:2017
		<i>Staphylococcus aureus</i>	MNS ISO 6888-1:2011 MNS ISO 6888-2:2011
		<i>B. Cereus</i>	MNS ISO 7932:1999
		<i>Cl.perfringens</i>	MNS ISO 7937:2000
		<i>Listeria monocytogenes</i>	MNS ISO 11290-1:2020 MNS ISO 11290-2:2020
Хөгц мөөгөнцөр	MNS 5132:2002 MNS ISO 7954 :1995		
Хүрээлэн буй орчин: Нян судлалын шинжилгээ	Төвлөрсөн ба төвлөрсөн бус усан хангамжийн ус	Бичил биетний ерөнхийтоо	MNS ISO 6222:1998
		<i>Salmonella spp</i>	MNS ISO 19250:2017
		<i>E.Coli</i> (халуунд тэсвэртэй)	MNS ISO 9308-1:1998 MNS ISO 9308-2:1998
		Гэдэсний бүлгийн нийт нянгийн тоо	MNS ISO 19250:2018
		Сульфид задлагч агааргүйтэн <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	MNS ISO 6461-1:1999 MNS 6546: 2015
	Гадаргуугийн ус /гол, булаг, шанд/	Бичил биетний ерөнхий тоо	MNS ISO 6222:1998
		<i>Salmonella spp</i>	MNS ISO 19250:2017
		<i>E.Coli</i> (халуунд тэсвэртэй)	MNS ISO 9308-1:1998 MNS ISO 9308-2:1998
		Колифаг	MNS 6186:2010
	Бассейн ус	Гэдэсний бүлгийн савханцар <i>E.Coli</i> (халуунд тэсвэртэй)	MNS 6186:2010
		<i>Staphylococcus aureus</i>	

1	2	3	4	
Хүрээлэн буй орчин: Нян судлалын шинжилгээ	Бассейн ус	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	MNS 6186:2010	
		Колифаг		
	Бохир ус	Бичил биетний ерөнхий тоо	MNS 5668:2006	
		Гэдэсний бүлгийн нян		
		Гэдэсний бүлгийн эмгэг төрөгч нян		
		<i>Cl.perfringens</i>		
		<i>Proteus</i>		
	Хөрс	<i>Enterococcus</i>	MNS 6341:2012	
		Бичил биетний ерөнхий тоо	MNS 5367:2004	
		Гэдэсний бүлгийн нян, гэдэсний бүлгийн халуун даадаг нян байж болох <i>E. Coli</i>		
		<i>Cl.perfringens</i>	MNS 6341:2012	
		Гэдэсний бүлгийн эмгэг төрөгч	MNS 6341:2012	
	Байгууллагын дотоод орчны агаар	Бичил биетний ерөнхий тоо	MNS 5484:2005	
<i>Staphylococcus aureus spp</i>		MNS 5484:2005		
Хөгц мөөгөнцөр		MNS 5484:2005, CA3-A-02-03		
Нян судлалын шинжилгээ	Эд зүйлсийн гадаргуугийн арчдас	Бичил биетний ерөнхий тоо	MNS 6410:2018	
		Колиформ		
		<i>Salmonella</i>		
		<i>E. Coli</i>		
		<i>Staphylococcus aureus</i>		
Эмнэлэгээс шалтгаалах халдвар: Нян судлалын шинжилгээ	Ариун материал	<i>Listeria monocytogenes</i>	MNS 5483:2013	
	Ахуйн хэрэглээ, ариутгал, халдваргүйжүүлэх бодис	Ариунчанар	MNS 5483:2013	
Ахуйн химийн бүтээгдэхүүн: Нян судлалын шинжилгээ	Бүх төрлийн гоо сайхан, ахуйн химийн бүтээгдэхүүн	Нянд үйлчлэх идэвх	MNS 6236:2011	
		Сав, баглаа боодол	Бичил биетний ерөнхий тоо	MNS 1569:2017
			<i>E. Coli</i>	MNS 1595:2017
			<i>Salmonella</i>	MNS 1905:2017
			<i>Staphylococcus aureus</i>	MNS 1636:2017
			<i>Cl.perfringens</i>	MNS 1902:2017
			<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	MNS 2173:2017
	Хөгц мөөгөнцөр		MNS 1598:2017	
	Багажит шинжилгээний сорилт	Бүх төрлийн хүнсний бүтээгдэхүүн, гадаад орчноос илэрсэн бичил биетэн	Бичил биетний ерөнхий тоо	CA3-A-02-01
			<i>E. Coli</i>	
			Колиформ	
			<i>Salmonella</i>	
			<i>Staphylococcus aureus</i>	
Багажит шинжилгээний сорилт	Бүх төрлийн хүнсний бүтээгдэхүүн, гадаад орчноос илэрсэн бичил биетэн	<i>Listeria monocytogenes</i>	CA3-A-02-01	
		Гэдэсний савханцрын таньц		
		VITEK card GN /Грамсөрөг/ 159 зүйлийн нянгууд*		
		VITEK card GP /Грамээрэг/ 123 зүйлийн нянгууд*		
Багажит шинжилгээний сорилт	Бүх төрлийн хүнсний бүтээгдэхүүн, гадаад орчноос илэрсэн бичил биетэн	VITEK card BCL Спор үүсгэгчдийн 42 зүйлийн нянгууд*	CA3-A-02-01	
		VITEK card ANE NH ID агааргүйтэн 50 зүйлийн нянгууд*		

1	2	3	4
<p>Хүнсний бүтээгдэхүүн:</p> <p>Физик-хими, хор судлалын сорилт</p>	<p>Сүү, тослог цагаан идээ, эсэг цагаан идээ, уураглаг цагаан идээ, зайрмаг, Хуурай сүү, хатаамал сүү, хүүхдийн тэжээлийн хуурай сүү</p>	Тослог, %	MNS 0399:1983
		Исгэлэн, °Т	MNS 0400:1983
		Хуурай бодис, %	MNS 0401:1975
		Зайрмаг, сүүнд хуурай бодис, %	MNS ISO 3728:2000
		Нягт, г/см ³	MNS 0453:1983
		Илчлэг, ккал	MNS 6958:2021
		Уураг, %	
		Сүүний хольц	MNS 3503:1983
		Цэцгийн тосны агууламж, %	MNS ISO 2450:2000
		Чихэрлэг, %	MNS 1159:2020
		Эрдэс бодис, үнслэг, %	MNS 2151:1975
		Спирт, %	MNS 6958:2021
		Хлоридын агууламж, %	MNS 1160:1988
		Афлатоксин М ₁ М ₂ ,	MNS 2152:1983
		Афлатоксин М ₁ , мкг/кг	MNS 4477:2005
		Хлорт органик пестицид, мг/кг	MNS 5550:2005
		Фосфорт органик пестицид, мг/кг	CA3-A-01-05
		Хар тугалга, мг/л	MNS 4833:1999
		Цайр, мг/л	MNS 4832:1999
		Зэс, мг/л	MNS 4496:1997
		Кадьми, мг/л	MNS 4497:1997
	Чийглэг, %	MNS 4498:1997	
	Тослог, %	MNS 3411:1994	
	Хүчиллэг, °Т	MNS 3411:1994	
	Хуурай бодис, %	MNS 3411:1994	
	Чихэрлэг, %	MNS 3411:1994	
	Илчлэг, ккал	MNS 6958:2021	
	Уураг, %		
	Афлатоксин М ₁ М ₂ , мкг/кг	MNS 4477:2005	
	Афлатоксин М ₁ , ppb	MNS 5550:2005	
	Хлорт органик пестицид, мг/кг	CA3-A-01-05	
	Фосфорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4833:1999	
	Хар тугалга, мг/кг	MNS 4832:1999	
	Цайр, мг/кг	MNS 4496:1997	
	Зэс, мг/кг	MNS 4497:1997	
	Кадьми, мг/кг	MNS 4498:1997	
	Нитрит, мг/кг	MNS 6825:2020	
	Хлоридын агууламж, %	MNS 6362:2012	
	Чийглэг, %	MNS 6477:2014	
	рН	MNS ISO 2917:2000	
	Тослог, %	MNS ISO 1444:1984	
	Илчлэг, ккал	MNS 6958:2021	
Уураг, %			
Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ , мкг/кг	MNS 5549:2005		
Хлорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4833:1999		
Фосфорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4832:1999		
Хар тугалга, мг/кг	MNS 4496:1997		
<p>Хиам, зайдас, царцаамаг, элэгний нухаш, хэл, зүрх, утсан, хагас боловсруулсан махан бүтээгдэхүүн</p>	Нитрит, мг/кг	MNS 6825:2020	
	Хлоридын агууламж, %	MNS 6362:2012	
	Чийглэг, %	MNS 6477:2014	
	рН	MNS ISO 2917:2000	
	Тослог, %	MNS ISO 1444:1984	
	Илчлэг, ккал	MNS 6958:2021	
	Уураг, %		
	Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ , мкг/кг	MNS 5549:2005	
	Хлорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4833:1999	
	Фосфорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4832:1999	
	Хар тугалга, мг/кг	MNS 4496:1997	

1	2	3	4
<p>Хүнсний бүтээгдэхүүн:</p> <p>Физик-хими, хор судлалын сорилт</p>	<p>Хиам, зайдас, царцаамаг, элэгний нухаш, хэл, зүрх, утсан, хагас боловсруулсан махан бүтээгдэхүүн</p>	Цайр, мг/кг	MNS 4497:1997 MNS GB 5009-14:2021
		Зэс, мг/кг	MNS 4498:1997
		Кадьми, мг/кг	MNS 4499:1997
	<p>Консервлосон махан бүтээгдэхүүн</p>	Нитрит, мг/кг	MNS 6825:2020
		Хлоридын агууламж, %	MNS 6362:2012
		pH	MNS ISO2917:2000
		Тослог, %	MNS ISO 1444:1984
		Илчлэг, ккал	MNS 6958:2021
		Уураг, %	MNS 5549:2005
		Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ , мкг/кг	MNS 5549:2005
		Хлорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4833:1999
		Фосфорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4832:1999
		Хар тугалга, мг/кг	MNS4496:1997
		Цайр, мг/кг	MNS 4497:1997 MNS GB 5009-14:2021
		Зэс, мг/кг	MNS 4498:1997
		Кадьми, мг/л	MNS 4499:1997
	<p>Өндөгний нунтаг</p>	Чийглэг, %	MNS 1794:1973
		Уусах чанар, %	
		Хүчиллэг, градус	
		Үнслэг, %	
		Тослог, %	
		Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ , мкг/кг	MNS 5549:2005
		Нийлбэр афлатоксин, мкг/кг	MNS 6044:2009
		Хар тугалга, мг/кг	MNS4496:1997
		Цайр, мг/кг	MNS 4497:1997 MNS GB 5009-14:2021
		Зэс, мг/кг	MNS 4498:1997
	<p>Далайн гаралтай бүтээгдэхүүн</p>	Кадьми, мг/кг	MNS 4499:1997
		Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ , мкг/кг	MNS 5549:2005
		Хар тугалга, мг/кг	MNS4496:1997
		Цайр, мг/кг	MNS 4497:1997 MNS GB 5009-14:2021
		Зэс, мг/кг	MNS 4498:1997
	<p>Гурил, хивэг, баяжуулсан гурил, арвайн гурил, арвай, улаан буудай, цагаан будаа, шар будаа, хөц будаа</p>	Нойтон цавуулаг, %	MNS 0245:1989
		Чийг, %	MNS 0245:1989
		Үнслэг, %	MNS 0245:1989
		Хүчиллэг, ⁰	MNS 0245:1989
		Төмрийн хольц, %	MNS 0245:1989
		Илчлэг, ккал	MNS 6958:2021
		Уураг, %	MNS 5549:2005
		Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ , мкг/кг	MNS 5549:2005
		Нийлбэр афлотоксин, мкг/кг	MNS 6044:2009
		Зеараленон, нг/кг	MNS 5691:2006 MNS 6047:2009
		Охратоксин А, нг/кг	MNS 6049:2009
Афлатоксин В ₁ , мкг/кг		MNS 6045:2009	

1	2	3	4
Хүнсний бүтээгдэхүүн: Физик-хими, хор судлалын сорилт	Гурил, хивэг, баяжуулсан гурил, арвайн гурил, арвай, улаан буудай, цагаан будаа, шар будаа, хөц будаа	Деоксиниваленол, мкг/кг,	MNS 6046:2009
		Фумонизин, мкг/кг	MNS 6048:2009
		Хлорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4833:1999
		Фосфорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4832:1999
		Хар тугалга, мг/кг	MNS4496:1997
		Цайр, мг/кг	MNS 4497:1997
		Зэс, мг/кг	MNS GB 5009-14:2021
	Жигнэмэл ба чанамал гурилан бүтээгдэхүүн	Кадьми, мг/кг	MNS 4498:1997
		Чийглэг, %	MNS 4499:1997
		Тослог, %	MNS 0343:1984
		Чихэрлэг, %	MNS 0342:1984
		Хүчиллэг, Шүлтлэг, °	MNS 0344:1988
		Илчлэг, ккал	MNS 0383:2018
		Уураг, %	MNS 6958:2021
		Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ , мкг/кг	MNS 5549:2005
		Хлорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4833:1999
		Фосфорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4832:1999
		Хар тугалга, мг/кг	MNS4496:1997
		Цайр, мг/кг	MNS 4497:1997
		Зэс, мг/кг	MNS GB 5009-14:2021
		Кадьми, мг/кг	MNS 4498:1997
	Талх, талхан төрлийн бүтээгдэхүүн	Хүчиллэг, °	MNS 4499:1997
		Сийрэгжилт, %	MNS 0383:2018
		Чийглэг, %	MNS 0421:1961
		Чихэрлэг, %	MNS 0420:1986
		Тослог, %	MNS 0455:1986
		Давс, %	MNS 0342:1984
		Илчлэг, ккал	MNS 0457:2018
		Уураг, %	MNS 6958:2021
		Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ , мкг/кг	MNS 5549:2005
		Хлорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4833:1999
		Фосфорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4832:1999
		Хар тугалга, мг/кг	MNS4496:1997
		Цайр, мг/кг	MNS 4497:1997
		Зэс, мг/кг	MNS GB 5009-14:2021
		Кадьми, мг/кг	MNS 4498:1997
	Талхны хөрөнгө, дрожжи	Чийглэг, %	MNS 4499:1997
		Босгох чадвар, мин	MNS 0356:1989
		Хүчиллэг, °	MNS 0356:1989
		Хар тугалга, мг/кг	MNS4496:1997
		Цайр, мг/кг	MNS 4497:1997
		Зэс, мг/кг	MNS GB 5009-14:2021
		Кадьми, мг/кг	MNS 4498:1997
	Гоймон, хэрчсэн гурил бэлэн хоол	Хүчиллэг, °	MNS 4499:1997
		Чийглэг, %	MNS 2233:1975
		Төмөрлөг хольц, %	MNS 2233:1975
		Үнслэг, %	MNS 2233:1975
	Илчлэг, ккал	MNS 0245:1989	
	Илчлэг, ккал	MNS 6958:2021	

Хуудас 11/21

1	2	3	4	
Хүнсний бүтээгдэхүүн: Физик-хими, хор судлалын сорилт	Гоймон, хэрчсэн гурил бэлэн хоол	Уураг, %	MNS 6958:2021	
		Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ мкг/кг	MNS 5549:2005	
		Хлорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4833:1999	
		Фосфорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4832:1999	
		Хар тугалга, мг/кг	MNS 4496:1997	
		Цайр, мг/кг	MNS 4497:1997 MNS GB 5009-14:2021	
		Зэс, мг/кг	MNS 4498:1997	
	Кадьми, мг/кг	MNS 4499:1997		
	Цардуул, пүнтүүз	Чийглэг, %	MNS 1839:1973	
		Ерөнхий үнслэг, %		
		10%-ийн давсны хүчилд үл уусагч үнслэг, %		
		Хүчиллэг, °		
		Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ мкг/кг	MNS 5549:2005	
		Хлорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4833:1999	
		Фосфорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4832:1999	
		Хар тугалга, мг/кг	MNS 4496:1997	
		Цайр, мг/кг	MNS 4497:1997 MNS GB 5009-14:2021	
		Зэс, мг/кг	MNS 4498:1997	
		Кадьми, мг/кг	MNS 4499:1997	
		Давсалсан консервлосон бүтээгдэхүүн, компот	Нийт хүчиллэг, %	MNS ISO 0750:2000 MNS 1184:1974
	Хлоридын агууламж, %		MNS 0358.1:1989 MNS 1184:1974	
	Хуурай бодис, %		MNS 0358.1:1989	
	Уусдаг хуурай бодис, %		MNS ISO2173:2015	
	pH		MNS 0358.1:1989	
	Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ мкг/кг		MNS 5549:2005	
	Хлорт органик пестицид, мг/кг		MNS 4833:1999	
	Фосфорт органик пестицид, мг/кг		MNS 4832:1999	
	Хар тугалга, мг/кг		MNS 4496:1997	
	Цайр, мг/кг		MNS 4497:1997 MNS GB 5009-14:2021	
	Зэс, мг/кг		MNS 4498:1997	
	Кадьми, мг/кг		MNS 4499:1997	
	Жимс, жимсгэний чанамал		Хуурай бодис, %	MNS 0358.1:1989
			Чихэрлэг, %	MNS 0344:1988
		Нийт хүчиллэг, %	MNS ISO 750:2000	
		Уусдаг хуурай бодис, %	MNS ISO2173:2015	
		Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ мкг/кг	MNS 5549:2005	
		Хлорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4833:1999	
		Фосфорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4832:1999	
		Хар тугалга, мг/кг	MNS4496:1997	
		Цайр, мг/кг	MNS 4497:1997 MNS GB 5009-14:2021	
		Зэс, мг/кг	MNS 4498:1997	
		Кадьми, мг/кг	MNS 4499:1997	
		Хүнсний давс, иоджуулсан давс, жамц давс, бор давс	Чийг, %	MNS 2220:1986
Усанд үл уусах бодис, %	MNS 2220:1986			
Хлорид ион, %	MNS 2220:1986			
Кальци ион, %	MNS 2220:1986			

1	2	3	4
Хүнсний бүтээгдэхүүн: Физик-хими, хор судлалын сорилт	Хүнсний давс, иоджуулсан давс, жамц давс, бор давс	Магни ион, %	MNS 2220:1986
		Сульфат ион, %	MNS 2220:1986
		Төмрийн ислийн хэмжээ, %	MNS 5168:2021
		Иодын агууламж, ppm	MNS 4496:1997
		Хар тугалга, мг/кг	MNS 4497:1997
		Цайр, мг/кг	MNS GB 5009-14:2021
		Зэс, мг/кг	MNS 4498:1997
		Кадьми, мг/кг	MNS 4499:1997
	Бүх төрлийн цай, кофе ба кофе орлуулагч, какао	Үнслэг, %	MNS ISO 1575:1999
		Чийг, %	MNS 4137:1992
		Хандлагдах бодис, %	MNS 4137:1992
		Танин, %	MNS 4137:1992
		Кофейн, %	MNS 4137:1992
		pH	MNS 4137:1992
		Гадны хогт хольц, %	MNS 4137:1992
		Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ , мкг/кг	MNS 5549:2005
		Хлорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4833:1999
		Фосфорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4832:1999
		Хар тугалга, мг/кг	MNS4496:1997
		Цайр, мг/кг	MNS 4497:1997
		Зэс, мг/кг	MNS GB 5009-14:2021
		Кадьми, мг/кг	MNS 4499:1997
	Хүнсний цуу, цагаан цуу	Өнгө, ⁰	
		Давс, %	MNS 2232:1975
		Хүчиллэг, %	
		Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ , мкг/кг	MNS 5549:2005
		Хлорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4833:1999
		Фосфорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4832:1999
		Хар тугалга, мг/кг	MNS4496:1997
		Цайр, мг/кг	MNS 4497:1997
		Зэс, мг/кг	MNS GB 5009-14:2021
		Кадьми, мг/кг	MNS 4498:1997
		Хүнсний сод	Нүүрс хүчлийн хүчиллэг натри, %
	Нүүрсхүчлийн натри, %		MNS 1837:2014
	Чийг, %		MNS 2220:1986
	Хар тугалга, мг/кг		MNS4496:1997
	Цайр, мг/кг		MNS 4497:1997
	Зэс, мг/кг		MNS GB 5009-14:2021
	Кадьми, мг/кг		MNS 4498:1997
	Амьтан болон ургамалын гаралтай тос	Хугарлын илтгэгч, %	MNS 2692:2013
		Хүчлийн тоо, мг/гр	MNS ISO 0660:2003
		Хэт ислийн тоо, мг.экв/кг	MNS 0525:1994
Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ , мкг/кг		MNS 5549:2005	
Нийлбэр афлатоксин, мкг/кг		MNS 6044:2009	
Хлорт органик пестицид, мг/кг		MNS 4833:1999	
Фосфорт органик пестицид, мг/кг		MNS 4832:1999	
Хар тугалга, мг/кг	MNS 4496:1997		

1	2	3	4
<p>Хүнсний бүтээгдэхүүн:</p> <p>Физик-хими, хор судлалын сорилт</p>	Амьтан болон ургамалын гаралтай тос	Цайр, мг/кг	MNS 4497:1997 MNS GB 5009-14:2021
		Зэс, мг/кг	MNS 4498:1997
		Кадьми, мг/кг	MNS 4499:1997
	Чацарганы тос	Тосны хугарлын илтгэгч, %	MNS 2692:2013
		Нийт каратиноид, мг	
		Тунгалагжилт ба тунадасжилт	
		Хүчлийн тоо, мг/гр	
		Хэт ислийнтоо, мг.экв/кг	MNS 2692:2013
		Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ , мкг/кг	MNS 5549:2005
		Нийлбэр афлатоксин, мкг/кг	MNS 6044:2009
		Хлорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4833:1999
		Фосфорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4832:1999
		Хар тугалга, мг/кг	MNS4496:1997
		Цайр, мг/кг	MNS 4497:1997 MNS GB 5009-14:2021
		Зэс, мг/кг	MNS 4498:1997
		Кадьми, мг/кг	MNS 4499:1997
	Желатин	Чийглэг, %	MNS 4120:1992
		Үнслэг, %	
		Болзолт зууралдлага, °	
		Бат бэх чанар,	
		Хайлах температур, °C	MNS 5549:2005
		Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ , мкг/кг	
		Хар тугалга, мг/кг	MNS 4496:1997
		Цайр, мг/кг	MNS 4497:1997 MNS GB 5009-14:2021
		Зэс, мг/кг	MNS 4498:1997
		Кадьми, мг/кг	MNS 4499:1997
	Шар буурцгийн гаралтай бүтээгдэхүүн, чипс, бусад нэр төрлийн хүнсний бүтээгдэхүүн	Хлоридын агууламж, %	MNS 0358.1:1989 MNS 6362:2012
		Чийг, %	MNS 0343:1984
		Тослог, %	MNS 0342:1984
		Хүчиллэг, %	MNS 0358.1:1989 MNS ISO 750:2000
		Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ , мкг/кг	MNS 5549:2005
		Нийлбэр афлатоксин, мкг/кг	MNS 6044:2009
		Хлорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4833:1999
		Фосфорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4832:1999
		Хар тугалга, мг/кг	MNS4496:1997
		Цайр, мг/кг	MNS 4497:1997 MNS GB 5009-14:2021
		Зэс, мг/кг	MNS 4498:1997
		Кадьми, мг/кг	MNS 4499:1997
	Төрөл бүрийн хоол амтлагч /нунтаг, холимог, кетчуп, карри агуулсан гэх мэт/	Чийг, %	MNS 3746:1984
		Үнслэг, %	MNS ISO0936:2003
		Хлоридын агууламж, %	MNS ISO 1841-1:2000 MNS 6362:2012
		Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ , мкг/кг	MNS 5549:2005
	Хлорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4833:1999	
	Фосфорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4832:1999	

1	2	3	4
Хүнсний бүтээгдэхүүн: Физик-хими, хор судлалын сорилт	Төрөл бүрийн хоол амтлагч /нунтаг, холимог, кетчуп, карри агуулсан гэх мэт/	Хар тугалга, мг/кг	MNS 4496:1997
		Цайр, мг/кг	MNS 4497:1997 MNS GB 5009-14:2021
		Зэс, мг/кг	MNS 4498:1997
		Кадьми, мг/кг	MNS 4499:1997
	Бууз, банш, тефтель, котлет, бөөрөнхий мах, ганбургер, чезбургер, пицца, халуун зайдас	Бодит илчлэг, ккал	MNS 5035:2001
		Хуурай бодис, %	
		Эрдэс бодис, %	
		Өөх тос, %	
		Мах гурилын харьцаа, %	MNS 1804:2006
		Хлоридын агууламж, %	MNS 6362:2012
		Тослог, %	MNS 5035:2001
		Илчлэг, ккал	MNS 6958:2021
		Уураг, %	
		Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ , мкг/кг	MNS 5549:2005
		Хлорт органик пестицид, мкг/кг	MNS 4833:1999
		Фосфорт органик пестицид, мкг/кг	MNS 4832:1999
		Хар тугалга, мг/кг	MNS4496:1997
		Цайр, мг/кг	MNS 4497:1997 MNS GB 5009-14:2021
	Зэс, мг/кг	MNS 4498:1997	
	Кадьми, мг/кг	MNS 4499:1997	
	I ба II хоол	Бодит илчлэг, ккал	MNS 5035:2001
		Хуурай бодис, %	
		Эрдэс бодис, %	
		Өөх тос, %	
		Иодын агууламж, мкг/г	MNS 5412:2004
		Уураг, %	MNS 6958:2021
	Чихэр, чихрэн бүтээгдэхүүн	Чийглэг, %	MNS 0343:1984
		Тослог, %	MNS 0342:1984
		Чихэрлэг, %	MNS 0344:1988
		Хүчиллэг, шүлтлэг, °	MNS 0383:2018
		Үйлчлэх бодис, %	MNS 0344:1988
		Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ , мкг/кг	MNS 5549:2005
		Хлорт органик пестицид, мкг/кг	MNS 4833:1999
		Фосфорт органик пестицид, мкг/кг	MNS 4832:1999
		Хар тугалга, мг/кг	MNS4496:1997
		Цайр, мг/кг	MNS 4497:1997 MNS GB 5009-14:2021
		Зэс, мг/кг	MNS 4498:1997
	Кадьми, мг/кг	MNS 4499:1997	
	Элсэн чихэр	Чийглэг, %	MNS 1752:1973
		Төмрийн хольц	
		Сахароз, %	
		Үнслэг, %	
		Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ , мкг/кг	MNS 5549:2005
		Хлорт органик пестицид, мкг/кг	MNS 4833:1999
		Фосфорт органик пестицид, мкг/кг	MNS 4832:1999
		Хар тугалга, мг/кг	MNS4496:1997
		Цайр, мг/кг	MNS 4497:1997 MNS GB 5009-14:2021
Зэс, мг/кг		MNS 4498:1997	
Кадьми, мг/кг	MNS 4499:1997		

1	2	3	4
Хүнсний бүтээгдэхүүн: Физик-хими, хор судлалын сорилт	Зөгийн бал	Инвертийн сахар, %	MNS 6293:2011
		Сахароз, %	MNS 6293:2011
		Диастазын тоо, готте	MNS 6293:2011
		Хүчиллэг, мл-экв/кг	MNS 6293:2011
		Чийг, %	MNS 6293:2011
		Үнслэг, %	MNS 6293:2011
		Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ , мкг/кг	MNS 5549:2005
		Хлорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4833:1999
		Фосфорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4832:1999
		Хар тугалга, мг/кг	MNS4496:1997
		Цайр, мг/кг	MNS 4497:1997
		Зэс, мг/кг	MNS GB 5009-14:2021
		Кадьми, мг/кг	MNS 4498:1997
	Төрөл бүрийн ундаа, жүүс	Хүчиллэг, %	MNS 5321:2016
		Титрлэгдэх хүчиллэг, %	MNS ISO 750:2000
		Хуурай бодис, %	MNS 5321:2016
		Уусдаг хуурай бодис, %	MNS ISO 2172:2000
		Нүүрсхүчлийн хий, %	MNS 5321:2016
		pH	MNS 5321:2016
		Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ , мкг/кг	MNS 5549:2005
		Хлорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4833:1999
		Фосфорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4832:1999
		Хар тугалга, мг/л	MNS 4496:1997
		Цайр, мг/л	MNS 4497:1997
		Зэс, мг/л	MNS GB 5009-14:2021
		Кадьми, мг/л	MNS 4498:1997
	Квас	Спиртлэг, %	MNS 2117:1989
		Тогтворжилт, хоног	
		Хүчиллэг, %	MNS 5321:2016
		Нүүрс хүчлийн хий, %	
		Хуурай бодис, %	
		Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ , мкг/кг	MNS 5549:2005
		Хар тугалга, мг/л	MNS4496:1997
		Цайр, мг/л	MNS 4497:1997
		Зэс, мг/л	MNS GB 5009-14:2021
		Кадьми, мг/л	MNS 4498:1997
	Кадьми, мг/л	MNS 4499:1997	
	Цагаан архи	Нийлмэл эфир, мг/л -ацетальдегид	MNS GOST R 51698:2004
		Альдегид, мг/л -этилацетат	
		Совсны тос, мг/л	
		-2 пропанол	
		-1-пропанол	
		-изобутанол	
-1 бутанол			
-изоамилын спирт			
Метилийн спирт, %	MNS 2117:1989		
Этилийн спиртийн агууламж, %			

1	2	3	4	
Хүнсний бүтээгдэхүүн: Физик-хими, хор судлалын сорилт	Цагаан архи	Шүлтлэг, мл	MNS 2117:1989	
		Дүүргэлт, мл		
		Хар тугалга, мг/л	MNS 4496:1997	
		Цайр, мг/л	MNS 4497:1997	
		Зэс, мг/л	MNS 4498:1997	
		Кадьми, мг/л	MNS 4499:1997	
	Спирт	Нийлмэл эфир, мг/л -метилацетат -этилацетат		MNS GOST R 51698:2004
		Альдегид -ацетальдегид		
		Совсны тос мг/л -2 пропанол -1-пропанол -изобутанол -1 бутанол -изоамилын спирт		
		Метилийн спирт, %		
		Этилийн спиртийн агууламж, %		MNS 0987:1986
		Цэвэршилт		
		Исэлдэх чанар, мин		
		Чөлөөт хүчлийн тоо, мг/дм ³		
		Фурфурол		
		Хар тугалга, мг/л		MNS 4496:1997
		Цайр, мг/л		MNS 4497:1997
		Зэс, мг/л		MNS 4498:1997
		Кадьми, мг/л		MNS 4499:1997
		Өвөрмөц болон хандмал архи	Этилийн спиртийн агууламж, %	
	Дүүргэлт, мл			
	Хуурайбодис, %			
	Хүчиллэг, мл			
	Нийлмэл эфир, мг/л -метилацетат -этилацетат			MNS GOST R 51698:2004
	Альдегид, мг/л -ацетальдегид			MNS GOST R 51698:2004
	Совсны тос, мг/л 2 пропанол -1-пропанол -изобутанол -1 бутанол -изоамилын спирт			MNS GOST R 51698:2004
	Метанол, %			MNS GOST R 51698:2004
	Хар тугалга, мг/л			MNS 4496:1997
	Цайр, мг/л			MNS 4497:1997 MNS GB 5009-14:2021
	Зэс, мг/л			MNS 4498:1997
Кадьми, мг/л			MNS 4499:1997	

1	2	3	4
<p>Хүнсний бүтээгдэхүүн:</p> <p>Физик-хими, хор судлалын сорилт</p>	<p>Дарс, нүүрсхүчлийн хийтэй дарс, шимийн архи, коньяк, бренди, виски, ром</p>	Дүүргэлт, мл	MNS 2117:1989
		Этилийн спиртийн хэмжээ, %	
		Хуурай бодис, %	
		Дэгдэмхий хүчил, г/л	
		Хүчиллэг, г/л	
		Дарсан дах сахарын хэмжээ, %	
		Нүүрс хүчлийн хий, мг/дм ³	
		Метилийн спиртийн хэмжээ, %	MNS GOST R 51698:2004
		Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ мкг/кг	MNS 5549:2005
		Хар тугалга, мг/л	MNS 4496:1997
		Цайр, мг/л	MNS 4497:1997
		Зэс, мг/л	MNS GB 5009-14:2021
		Кадьми, мг/л	MNS 4498:1997
		Кадьми, мг/л	MNS 4499:1997
	<p>Ликёр ликёрийн төрлийн архи</p>	Дүүргэлт, мл	MNS 2117:1989 MNS 6705:2018
		Өнгө	
		Этилийн спиртийн агууламж, %	
		Хандлаг бодисын хэмжээ, г/см ³	
		Сахарын хэмжээ, г/см ³	
		Титрлэгдэх хүчиллэг, г/100см ³	
		Нүүрс хүчлийн хийн хэмжээ, кг/см ²	
		Метилийн спиртийн хэмжээ, %	MNS GOST R51698:2004
		Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ мкг/кг	MNS 5549:2005
		Хар тугалга, мг/л	MNS4496:1997
		Цайр, мг/л	MNS 4497:1997
	Зэс, мг/л	MNS GB 5009-14:2021	
	Кадьми, мг/л	MNS 4498:1997	
	Кадьми, мг/л	MNS 4499:1997	
	<p>Шар айраг</p>	Хандлаг бодисын хэмжээ, %	MNS 2020:2015
		Спиртлэг, %	
		Анхны шүүсний нягт, %	
		Өнгө, EBC	
		CO ₂ кг/см ²	
		Тогтворжилт, хоног	
		рН	
		Хөөсний зузаан, мм	
Хөөсний тогтворжилт, мин			
Хүчиллэг, мл			
Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ мкг/кг		MNS 5549:2005	
Хлорт органик пестицид, мг/кг		MNS 4833:1999	
Фосфорт органик пестицид, мг/кг		MNS 4832:1999	
Зеараленон, нг/кг		MNS 6047:2009	
Охратоксин А, нг/кг		MNS 6049:2009	
Деоксиниваленол, мкг/кг		MNS 6046:2009	
Хар тугалга, мг/кг		MNS 4496:1997	
Цайр, мг/кг		MNS 4497:1997	
Зэс, мг/кг		MNS GB 5009-14:2021	
Кадьми, мг/кг	MNS 4498:1997		
Кадьми, мг/кг	MNS 4499:1997		

1	2	3	4	
Хүнсний бүтээгдэхүүн: Физик-хими, хор судлалын сорилт	Төмс, хүнсний ногоо, жимс, жимсгэнэ, хатаасан жимс, бүх төрлийн самар	Нитрат, мг/кг	MNS 4377:1996	
		Хлорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4833:1999	
		Фосфорт органик пестицид, мг/кг	MNS 4832:1999	
		Афлатоксин В ₁ В ₂ G ₁ G ₂ , мкг/кг	MNS 5549:2005	
		Нийлбэр Афлатоксин, мг/кг	MNS 6044:2009	
		Хар тугалга, мг/кг	MNS 4496:1997	
		Цайр, мг/кг	MNS 4497:1997 MNS GB 5009-14:2021	
		Зэс, мг/кг	MNS 4498:1997	
		Кадьми, мг/кг	MNS 4499:1997	
Орчин: Физик-хими, хор судлалын сорилт	Төвлөрсөн болон төвлөрсөн бус /ус түгээх байр, булаг шанд, гол мөрөн, гүний ус, савалсан цэвэр ус/	Кальци магнийн нийт агуулга, ммоль/л	MNS ISO 6059:2005 MNS 6778:2019	
		Кальци, мг/л	MNS 1097:1970	
		Магни, мг/л		
		Аммони мг/л	MNS 1097:1970 MNS ISO 7150-1:2006	
		Хлорид, мг/л	MNS 4424:2005	
		Сульфат, мг/л	MNS 6271:2011	
		Орто фосфат мг/л	MNS ISO 6878:2001	
		Нитрит, мг/л	MNS 4431:2005	
		Нитрат, мг/л	MNS ISO 7890-3:2001	
		Нийт төмөр, мг/л	MNS 4430:2005	
		Фтор, мг/л	MNS 6272:2011	
		pH	MNS ISO 10523:2001	
		Нийт хлор, мг/л	MNS ISO 7393-3:2008	
		Ууссан хүчилтөрөгч, мгО/л	MNS ISO 5813:1999	
		Биохимийн хэрэгцээт хүчилтөрөгч, мгО/л	MNS ISO 5815-1:2015 MNS ISO 5815-2:2015	
	Хуурай үлдэгдэл, %	MNS 4423:1997		
	Цахилгаан дамжуулах чанар, мСм/м	MNS ISO 7888: 1999		
	Гидрокарбонат, мг/л	MNS 6831:2020		
	Хар тугалга, мг/л	MNS ISO 8288:1999 MNS ISO 15586:2019		
	Цайр, мг/л			
	Зэс, мг/л			
	Кадьми, мг/л			
	Бассейн ус		Ерөнхий хатуулаг, ммоль/л	MNS ISO 6059:2005 MNS 6778:2019
			Нитрит, мг/л	MNS 4431:2005
			Нитрат, мг/л	MNS ISO 7890-3:2001
			pH	MNS ISO 10523:2001
			Нийт хлор, мг/л	MNS ISO 7393-3:2008
Үлдэгдэл хлор, мг/л			MNS ISO 7393-3:2008 CA3 -A-01-06	
Перманганатын исэлдэлт мг/л			MNS ISO 8467:1999	
Нийт болон холимог шүлтлэг, ммоль/л			MNS ISO 9963-1:2005	
Цахилгаан дамжуулах чанар, мСм/м			MNS ISO 7888 :1999	
Бохир ус		Хлорид, мг/л	MNS ISO 9297:2005	
		Сульфат, мг/л	MNS 6271:2010	
		Орто фосфат, мг/л	MNS ISO 6878:2001	
		Нитрит, мг/л	MNS 6779:2019	

1	2	3	4
<p>Орчин:</p> <p>Физик-хими, хор судлалын сорилт</p>	<p>Бохир ус</p>	Нитрат, мг/л	MNS ISO 7890-3:2001
		pH	MNS ISO 10523:2001
		Биохимийн хэрэгцээт хүчилтөрөгч, мгО/л	MNS ISO 5815-1:2015 MNS ISO 5815-2:2015
		Химийн хэрэгцээт хүчилтөрөгч, мгО/л	MNS ISO 6060:2001
		Сульфид, мг/л	MNS 5597:2006
		Умбуур бодис, мг/л	MNS ISO 11923:2001 MNS 6836:2020
		Аммони, мг/л	MNS 1097:1970 MNS ISO 7150-1:2006
	<p>Ажлын байрны агаар</p>	Хүхрийн хүчил, мг/м ³	MNS 12-060:1991
	Аммиак, мг/м ³	MNS 12-062:1991	
	Шүлт, мг/м ³	MNS 12-064:1991	
	Хлорт устөрөгч, мг/м ³	MNS 12-065:1991	
	Хүхэрт устөрөгч мг/м ³ ,	MNS 12-066:1991	
	Азотын давхар исэл, мг/м ³	MNS 12-068:1991	
	Хар тугалга, мг/м ³	MNS12-079:1991	
	Хүхэрлэг ангидрид, мг/м ³	MNS 12-089:1991	
	Исэлдэх чанар, мг/м ³	MNS 12-093:1991	
	Иод, мг/м ³	MNS 12-087:1991	
	Мөнгөн усны уур, мг/м ³	MNS 3290:1991	
	Фенол, мг/м ³	MNS 12-082:1991	
	Тоос, мг/м ³	MNS 5010:2001	
	Нүүрсхүчлийн хий, мг/м ³	MNS 5061:2001	
	Хром 6 ⁺ , мг/м ³	MNS 3291:1991	
	Бромт устөрөгч, мг/м ³	MNS 12-083:1991	
	Ацетон, мг/м ³	MNS 12-061:1991	
	Аналин, мг/м ³	MNS 12-091:1991	
	3-хлорт этилен, мг/м ³	MNS 12-073:1991	
	4-хлорт этилен, мг/м ³	MNS 12-063:1991	
	Формальдегид, мг/м ³	MNS 12-085:1991	
	Этилийн спирт, мг/м ³	MNS 12-071:1991	
	Бензол, Толуол, Ксилол, мг/м ³	MNS 12-090:1991	
	Бензин, Керосин, Уайтспирт, мг/м ³	MNS 3288:1991	
	Гидрохинон, мг/м ³	MNS 12-067:1991	
	Этилийн эфир, мг/м ³	MNS 12-070:1991	
	Диоксан, мг/м ³	MNS 12-088:1991	
	Төмөр, мг/м ³	MNS 12-074:1991	
	Нүүрстөрөгчийн давхар исэл, мг/м ³	<p>MNS 5028:2001 Индикаторын гуурсаар</p>	
	Гексан, мг/м ³		
	Хүхэрт устөрөгч, мг/м ³		
Азотын давхар исэл, мг/м ³			
Бензол, мг/м ³			
Ацетон, мг/м ³			
Аммиак, мг/м ³			
Азотын хүчил, мг/м ³			
Хүхрийн давхар исэл, мг/м ³			
Толуол, мг/м ³			

1	2	3	4
Орчин: Физик-хими, хор судлалын сорилт	Хөрс	Ялзмагийн хэмжээ, %	MNS 3675:1984
		Органик нүүрстөрөгч, %	
		Нийт азот, %	MNS 3242:1989
		pH	MNS ISO 10390:2001
		Нитрат, мг/кг	CA3-A-01-02
		Сульфат мг/кг	CA3-A-01-03
Ахуйн химийн бүтээгдэхүүн: Хими-хор судлал	Гоо заслын нүүрний, гарын, үсний тос, нүүр цэвэрлэгч, лосьон	Хүчлийн тоо мг/г	MNS 1131:2018
		Дулаан тогтворжилт, мл	MNS 4961:2000
		pH	MNS 5576:2005
		Усны хэмжээ, %	MNS 1091:2000
	Тоник эмульс	Хүчлийн тоо, мг/л	MNS 1131:2000
		pH	MNS 5576:2005
	Нүүрний энгэсэг /пудр/	Магнийн исэл, %	MNS 4963:2014
		Цайрын исэл, %	MNS 4962:2014
		pH	MNS 5576:2005
	Эдийн ба гарын саван	Усанд үл уусах бодисын хэмжээ, %	MNS 4824:1999
		Нийт шүлт ба тосны агуулга, %	MNS ISO 685:1999
		Чөлөөт шүлтийн агуулга, %	MNS ISO 684:1999
		Чийг ба дэгдэмхий бодис, %	MNS ISO 672:1999
		Тосны хүчил, %	MNS 4822:1999
		pH	MNS 5576:2005
	Угаалгын нунтаг	Ширхэгжилт, %	MNS 3587:1983
		Хөөсрөлт, %	MNS 3588:1983
		Усанд үл уусах бодисын хэмжээ, %	MNS 3590:1983
		Сульфат, %	MNS 3586:1983
		Карбонат, %	MNS 3589:1983
		Чийг, %	MNS 3591:1983
		Фосфат, %	MNS 3593:1983
		pH	MNS 5576:2005
	Шампунь, шингэн саван, ангижруулагч	pH	MNS 5576:2005
		Хөөсрөх чадвар, %	MNS 4455:1999
	Шүдний оо	Хөөсрөх чадвар, %	MNS 4455:1999
		pH	MNS 5576:2005
		Кальци, магнийн карбонат, %	MNS 5449:2005
	Үсний будаг	Устөрөгчийн хэт ислийн агууламж, %	MNS 5690:2006
		Аммоны агууламж, %	MNS 5689:2006
		pH	MNS 5576:2005
	Уруулын будаг	Хүчлийн тоо тодорхойлох, мг/гр	MNS 4964:2000
		pH	MNS 5576:2005
	Хумсны будаг, хумсны будаг арилгагч	pH	MNS 5576:2005
		Хугарлын илтгэгч	MNS 5922:2008
	Сормуусны будаг	pH	MNS 5576:2005
		Усны хэмжээ, %	MNS 5806:2007
	Үнэртэн, гоо заслын бүтээгдэхүүн	Үнэрт нэгдэл, %	MNS 4965:2000
		pH	MNS 5576:2005

1	2	3	4
Ахуйн химийн бүтээгдэхүүн: Хими-хор судлал	Сав баглаа боодол	Формальдегид мг/дм ³	MNS 6239:2011
		Будгийн тогтворжилт	MNS 5447:2005
		pH	MNS 5576:2005
		Хүчил шүлтэнд тэсвэрлэх чадвар	MNS 5548:2005
		Хар тугалга, мг/л	MNS ISO 8288:1999 MNS ISO 15586:2019
		Цайр, мг/л	
		Зэс, мг/л	
		Кадьми, мг/л	
	Үслэг даавуу, полимер модон, будагч материалаар бүрсэн, цаасан, гэх мэт материалаар хийсэн тоглоом	Формальдегид , мг/дм ³	MNS 6239:2011
		Будгийн тогтворжилт	MNS 5447:2005
		pH	MNS 5576:2005
		Хар тугалга, мг/л	MNS ISO 8288:1999 MNS ISO 15586:2019
		Цайр, мг/л	
		Зэс, мг/л	
		Кадьми, мг/л	
	Ахуйн хэрэглээний болон ариун цэврийн цаас	1м ² -ийн жинг тооцох, гр/м ²	MNS 4273:1995
		pH	MNS 5576:2005
		Чийглэг, %	MNS 4273:1995
		Ус шингээлт, см	MNS 4273:1995
		Атираа, %	MNS 4273:1995
	Ариун цэврийн бараа бүтээгдэхүүн /сальфетка,/	pH	MNS 5576:2005
		Чийглэг, %	MNS 4273:1995
		Будгийн тогтворжилт	MNS 5447:2005
	Живх, ариун цэврийн хэрэглэл	pH	MNS 5576:2005
		Будгийн тогтворжилт	MNS 5447:2005
	Ариутгал халдваргүйтгэлийн бодис	Устөрөгчийн хэт ислийн хэмжээ, %	MNS 5575:2005
		Идэвхтэй хлор, %	MNS 5574:2005