



**"МАЛ ЭМНЭЛГИЙН ЭМИЙН
СОРИЛТ БАТАЛГААЖУУЛАЛТЫН
УЛСЫН ЛАБОРАТОРИ" УТҮГ**

Монгол улс, УБ хот, Хан-Уул дүүрэг, 12-р хороо, Сонгино
Харилцах утас: 7049-2942, Факс: 7049-2942



**БАТАЛГААЖУУЛАЛТЫН АЛБАНЫ
ЭКСПЕРТИЙН ДҮГНЭЛТ
CONCLUSION OF CERTIFICATION EXPERT**

Бүртгэлийн дугаар /Registration number/ : 20-530

Олгосон : 2021 он 01 сар 18 өдөр
/Date of issue/

Зориулалт: /Purpose/ : Цувралын шалгалт /Импорт/

"МОНГОЛ ВИ И ТИ НЕТ" ААН-ийн импортлосон Ирланд Улс /ИрЛУ/ улсын Bimeda малын эмийн үйлдвэрт үйлдвэрлэсэн "Multivitamin 50ml" өргөн хэрэглээний бэлдмэл /стандарт бодис шаардлагатай/-ийн/ыг ширхэг бүхий 200906 цувралын дээж нь сорилтын лабораторийн 20-530 тоот дүнгээр Дагалдах норматив баримт бичиг, МЭҮФӨ-төсөл -ийн шаардлагыг хангаж байна.

Сорилтын 20-530 дугаартай дүнг хавсаргав.

Дүгнэлт гаргасан:

Чанарын баталгаажуулалтын Эксперт:


гарын үсэг/signature/

/Л. Нямсүх /



"МАЛ ЭМНЭЛГИЙН ЭМИЙН
СОРИЛТ БАТАЛГААЖУУЛАЛТЫН
УЛСЫН ЛАБОРАТОРИ" УТУГ

Монгол улс, УБ хот, Хан-Уул дүүрэг, 12-р хороо, Сонгино
Харилцах утас: 7049-2942, Факс: 7049-2942



СОРИЛТЫН ДҮН
CERTIFICATE OF ANALYSIS

Бүртгэлийн дугаар /Registration number/ : 20-530

Шинжилгээ хийлгэх хүсэлт гаргасан газрын нэр : МОНГОЛ ВИ И ТИ НЕТ
/The name of customer's request for analysis/

Дээжийн тодорхойлолт /Sample description/					
Дээжийн дугаар Sample number	Дээжийн нэр Name of sample	Цувралын дугаар Batch number	Үйлдвэрлэсэн улс The country of original manufacturer	Хүчинтэй хугацаа Expire date	Дээжийн тоо хэмжээ Quantity of the sample
534	Multivitamin 50ml	200906	Ирланд Улс / ИрлУ/	2020/09/01 - 2023/09/01	3 ширхэг

Хүлээн авсан огноо Date of receipt	Шинжилгээ дууссан огноо Date of test completion	Хэвлэсэн огноо Date of issue of the report
2020 он 10 сар 06 өдөр	2021 он 01 сар 14 өдөр	2021 он 01 сар 18 өдөр

Дээжийн дугаар Sample number	Шинжилгээний аргын стандарт Method of analysis	Шинжилсэн үзүүлэлтийн нэр, хэмжих нэгж Test parameter, unit	Шаардлага Test specification, unit	Шинжилгээний дүн Test results
534	Дагалдах норматив баримт бичиг, МЭҮФӨ-төсөл- Мультивитамин 100 мл	Ариун чанар	Ариун	Ажиглалтын хугацаанд бүх төрлийн тэжээлт орчинд микроб, мөөгөнцөрийн ургалт илрээгүй
	Дагалдах норматив баримт бичиг, МЭҮФӨ-төсөл- Мультивитамин 100 мл	Гадаад байдал/ өнгө	Шар, улбар шар өнгөтэй, шингэн	Улбар шар өнгөтэй өтгөвтөр шингэн
	Дагалдах норматив баримт бичиг, МЭҮФӨ-төсөл- Мультивитамин 100 мл	Савлалтын хэмжээ, %	<110	100
	Дагалдах норматив баримт бичиг, МЭҮФӨ-төсөл- Мультивитамин 100 мл	Жижиг хэсгийн хэмжээ	Нүдэнд үзэгдэх жижиг хэсэг байхгүй	Нүдэнд үзэгдэх жижиг хэсэг ажиглагдаагүй
	Дагалдах норматив баримт бичиг, МЭҮФӨ-төсөл- Мультивитамин 100 мл	pH	3.8-4.5	4.3
	Дагалдах норматив баримт бичиг, МЭҮФӨ-төсөл- Мультивитамин 100 мл	Витамин А-ийн илрэл	Илэрнэ	Стандарт Retinol-ын уусмалтай дээж уусмалыг харьцуулахад адил хугацаанд ижил пик илрэв
	Дагалдах норматив баримт бичиг, МЭҮФӨ-төсөл- Мультивитамин 100 мл	Витамин А-ийн хэмжээ, %	>90	99.35
	Дагалдах норматив баримт бичиг, МЭҮФӨ-төсөл- Мультивитамин 100 мл	Vitamin D3-ын илрэл	Илэрнэ	Стандарт Cholecalciferol-ын уусмалтай дээж уусмалыг харьцуулахад адил хугацаанд ижил пик илрэв

Дээжийн дугаар Sample number	Шинжилгээний аргын стандарт Method of analysis	Шинжилсэн үзүүлэлтийн нэр, хэмжих нэгж Test parameter, unit	Шаардлага Test specification, unit	Шинжилгээний дүн Test results
	Дагалдах норматив баримт бичиг, МЭҮФӨ-төсөл-Мультивитамин 100 мл	Vitamin D3-ийн хэмжээ,%	>90	103.91
	Дагалдах норматив баримт бичиг, МЭҮФӨ-төсөл-Мультивитамин 100 мл	Vitamin E-ын илрэл	Илэрнэ	Стандарт Tocopherol acetate-ийн уусмалтай дээж уусмалыг харьцуулахад адил хугацаанд ижил пик илрэв
	Дагалдах норматив баримт бичиг, МЭҮФӨ-төсөл-Мультивитамин 100 мл	Vitamin E-ын хэмжээ,%	>90	91.47
	Дагалдах норматив баримт бичиг, МЭҮФӨ-төсөл-Мультивитамин 100 мл	Nicotinamide-ийн илрэл	Илэрнэ	Стандарт Nicotinamide-ийн уусмалтай дээж уусмалыг харьцуулахад адил хугацаанд ижил пик илрэв
	Дагалдах норматив баримт бичиг, МЭҮФӨ-төсөл-Мультивитамин 100 мл	Vitamin B1-ын хэмжээ,%	>90	103.06
	Дагалдах норматив баримт бичиг, МЭҮФӨ-төсөл-Мультивитамин 100 мл	Vitamin B1-ын илрэл	Илэрнэ	Стандарт Thiamine hydrochloride-ийн уусмалтай дээж уусмалыг харьцуулахад адил хугацаанд ижил пик илрэв
	Дагалдах норматив баримт бичиг, МЭҮФӨ-төсөл-Мультивитамин 100 мл	Vitamin B6-ын илрэл	Илэрнэ	Стандарт Pyridoxine hydrochloride-ийн уусмалтай дээж уусмалыг харьцуулахад адил хугацаанд ижил пик илрэв
	Дагалдах норматив баримт бичиг, МЭҮФӨ-төсөл-Мультивитамин 100 мл	Vitamin B6-ын хэмжээ,%	>90	92.10
	Дагалдах норматив баримт бичиг, МЭҮФӨ-төсөл-Мультивитамин 100 мл	Vitamin B2-ийн илрэл	Илэрнэ	Стандарт Riboflavin-ий стандарт уусмалтай дээж уусмалыг харьцуулахад ижил шингээлт үзүүлэв
	Дагалдах норматив баримт бичиг, МЭҮФӨ-төсөл-Мультивитамин 100 мл	Vitamin B2-ын хэмжээ	>90	103.3

Санал тайлбар:

Opinions and interpretation

Шинжилгээ гүйцэтгэсэн:

Шалгагч:

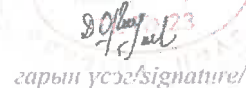
Лабораторийн эрхлэгч:

Хянаж баталгаажуулсан:

Чанарын менежер:


Э. Чимэдцэс
гарын үсэг/signature/

/Э.Чимэдцэс /


гарын үсэг/signature/

/Д. Одгэрэл /


гарын үсэг/signature/

/Б.Мөнхцэцэг /

Эвэ шинжилгээний дүн нь зөвхөн шинжилгээ хийсэн дээжинд хамаарна.

Шинжилгээний дүнг лабораторийн зөвшөөрөлгүй хэсэгчилэн болон бүхэлд нь хуулбарлахыг хориглоно.