



“GREEN LAB” LLC
ХӨРС СУДЛАЛЫН ЛАБОРАТОРИ



Монгол улс, Улаанбаатар, Чингэлтэй дүүрэг
6-р хороо, Нөг Капитал байр 10 давхар 02 тоот
Утас/Факс : 77802020, 98807313
E-mail: landownermongolia@gmail.com

№ 22/4669

Дээж ирсэн огноо: 2022.10.11-18

Шинжилгээ хийлгэж буй байгууллага, хувь хүн: “ Ай Спешл Инженеринг ” ХХК

Холбоо барих дугаар: 89277289

Дээж авсан газар: Говь-Алтай аймаг Бугат сумын хот суурин Худаг-1

Хөрсний химийн задлан шинжилгээний дүн

№	Лаб №	Дээжний нэр	Гүн см	pH	Давс, %	ЦДЧ	CO ₂ , %	Ялзмаг %	Шингээгдсэн сууриуд, мг-экв/100 гр			Шим тэжээлийн элементүүд мг/100 гр	
									Ca+Mg	Ca	Mg	P ₂ O ₅	K ₂ O
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	22/5518	Зүсэлт-1	0-30	8.18	0.27	0.546	0.82	1.17	15.1	12.7	2.4	1.3	15

Хөрсний механик бүрэлдэхүүн

№	Лаб №	Дээжний нэр	Гүн, см	Механик ширхэгүүд, % ширхэгийн хэмжээ, мм						
				1-0.25	0.25-0.05	0.05-0.01	0.01-0.005	0.005-0.001	<0.001	<0.01
1	22/5518	Зүсэлт-1	0-30	32.0	44.2	4.0	4.4	9.2	6.2	19.8

Хөрсний хүнд металл

№	Лаб №	Дээжний нэр	Гүн, см	Хүнд металл мг/кг					
				Ni /Никель/	Cd /Кадми/	Pb /Хар тугалга/	Cu /Зэс/	Zn /Цайр/	Cr /Хром/
1	22/5519	Зүсэлт-1	0-20	20.8	-	23.4	21.2	70.2	33.5
Шавранцар хөрсний зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ				100.0	1.5	70.0	80.0	150.0	100.0
Элсэнцэр хөрсний зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ				60.0	1.0	50.0	60.0	100.0	60.0
Элементүүдийн зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ стандарт				/MNS 5850:2019/					

Жич: Шинжилгээний хариу нь зөвхөн тухайн цэгийн дээжинд хамаарах ба хувиан олшруулахыг хориглоно.

Шинжилгээ хийсэн арга стандарт:
(MNS3310:1991, MNS 6824:2020 MNS ISO 11466:2007)

ШИНЖИЛГЭЭ ГҮЙЦЭТГЭСЭН: Шинжээч:

Шинжээч:

Шинжээч:

Т. Гэрэлтуяа

С. Мягмардаш

М.Энхзаяа

ХЯНАСАН:

Лабораторийн эрхлэгч

Г.Ганчимэг /MS.c/