

## ИТГЭМЖЛЭГДСЭН ЛАБОРАТОРИЙН СОРИЛТЫН ТАЙЛАН

### ДЭЭЖНИЙ ТОДОРХОЙЛОЛТ

|                            |           |
|----------------------------|-----------|
| Лаборатори №               | 25_007    |
| Дээжийг хүлээн авсан огноо | 1/30/2025 |
| Дээжийг шинжилсэн огноо    | 1/31/2025 |

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| Тайлангийн төрөл | QC тайлан           |
| Захиалагч        | "Энержи Ресурс" ХХК |
| Тайлан илгээсэн  | 1/31/2025           |

### ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ҮР ДҮН

| № | Дээжийн нэр              | НҮҮРСНИЙ ЧАНАРЫН ҮЗҮҮЛЭЛТ |                   |           |       |                    |                  |               |                   |                       |        |                  |                       |                   |   |      |
|---|--------------------------|---------------------------|-------------------|-----------|-------|--------------------|------------------|---------------|-------------------|-----------------------|--------|------------------|-----------------------|-------------------|---|------|
|   |                          | Чийг, %                   |                   | Үнслэг, % |       | Дэгдэмхий бодис, % |                  | Нийт хүхэр, % |                   | Илчлэг чанар, ккал/кг |        |                  | Чөлөөт хөөлтийн зэрэг | Барьцалдах чанар  | Харьцангуй нягт, (20°C) г/см <sup>3</sup> |      |
|   |                          | MNS ISO 589:2003          | MNS GB/T 212:2015 |           |       |                    | MNS ISO 351:2001 |               | MNS ISO 1928:2009 |                       |        | MNS ISO 501:2003 | MNS ISO 15585:2014    | MNS GB/T 217:2015 |   |      |
|   |                          | Mt,ar                     | Mad               | Aad       | Ad    | Vad                | Vdaf             | St,ad         | St,d              | Qgr,ad                | Qgr,ar | Qnet,ar          | CSN                   | Gi                | TRD,ad                                    | TRDd |
| 1 | Washed UHG MASHCC_250130 | 6.7                       | 0.74              | 23.81     | 23.99 | 18.41              | 24.40            | 0.76          | 0.76              | 6413                  | 6028   | 5830             | 3.0                   | 46                | 1.49                                      | 1.50 |

Хянасан:

  
А.Төгсжаргал  
Ахлах химич



Багаадам:

  
Ц.Бэхцэг  
Лабораторийн ахлах менежер

### Тайлбар:

Сорилтын үр дүнг MNS ISO 1170 стандартын дагуу тооцоолсон.

Дээжлэлтийг лаборатори гүйцэтгээгүй бөгөөд эдгээр сорилтын үр дүн нь зөвхөн лабораторид хүлээн авсан дээжийг төлөөлдөг.

Нүүрсний дээжийг MNS GB/T 474 стандартын дагуу бэлтгэсэн.

Энэхүү баримт бичгийг зөвшөөрөлгүй хуулбарлахыг хориглоно.

Сорилтын тайланг баталгаажуулах хүмүүсийн гарын үсэг байхгүй бол хүчингүй болно.

Энэхүү баримт бичгийн агуулга, дүр төрхийг зөвшөөрөлгүй өөрчлөх, хуурамчаар үйлдэх нь хууль бус бөгөөд гэмт хэрэг үйлдсэн этгээдэд хуулийн дагуу хариуцлага хүлээлгэнэ.