

SGS

WHEN YOU NEED TO BE SURE



Бийн төслийн ISO ижил хувь

СОРИЛТЫН УР ДҮНГИЙН ХУУДАС

Лаб. дугаар: UC004604
 Заххалтын дугаар: 231028-1
 Заххалагч: "Энержи Ресурс" ХХК
 Нуурс: 2.43кг
 Дээжийн төрөл: Дээжийн жин

| Д/д | Дээжийн нэр | Сорилтын үзүүлэлт | Нийт чийг | Үлдэгдэл чийг | Үнслэг | Дэгдэмхий бодис | Нийт хүхэр | Нийт илчилгээний чанар | Чөлөөт хөөлтийн зэрэг | Барьцаалдах чанар |
|-----|-----------------|-------------------|-----------|---------------|--------|-----------------|------------|------------------------|-----------------------|-------------------|
| 1 | MASHCC_231026-1 | 10.11 | 0.80 | 20.65 | 23.20 | 0.79 | 6060 | 6741 | 2.5 | 40 |
| | | | Нэгж | Жин, (%) | | | Ккал/кг | Индекс | | |

Тайлбар:

Сорилтын ур дунг ASTM D3180 / ISO 11170 стандартын дагуу тооцоолсон.

Дээжлэлийн талаарх асуудлыг манай лаборатори хариуцахгүй.

Энэхүү сорилтын ур дунг нь лабораториод хүлээн авсан тухайн дээжид хамаараах бөгөөд зөвхөн эх хувь нь хүчинтэй. ASTM D2013/2013M-18 стандартын дагуу нүүрсний дээж бэлтгэл хийгдсэн.

| | | | | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|--|---------------------|----------------------------|
| TM ^{a/b} - | Нийт чийг | VM ^{maf} - | Дэгдэмхий бодисын гарц, хурай үнсгүй төлөв | GCV ^{mb} - | Нийт илчилгээ, хурай төлөв |
| RM ^{add} - | Үлдэгдэл чийг | TS ^{db} - | Нийт хүхэр, хурай төлөв | FSI- | Чөлөөт хөөлтийн зэрэг |
| A ^{ab} - | Үнслэг, хурай төлөв | GCV ^{ab} - | Нийт илчилгээ, чийгтэй төлөв | G- | Барьцаалдах чанар |

ХЯНАСАН:

3.БАТ-ЭНХ, НҮҮРСНИЙ ЛАБОРАТОРИЙН МЕНЕЖЕР

БАТАЛСАН:

Л.АНХБАЯР, УЙЛ АЖИЛЛАГАА ХАРИУЦСАН ЗАХИРЛ



Хүргээн авсан огноо: 10.28.2023
 Эхэлсэн огноо: 10.29.2023
 Тайлангийн огноо: 10.31.2023
 Дээжийн тоо: 1
 Хуудасны тоо: 1/1

| Д/д | Дээжийн нэр | Сорилтын үзүүлэлт | Нийт чийг | Үлдэгдэл чийг | Үнслэг | Дэгдэмхий бодис | Нийт хүхэр | Нийт илчилгээний чанар | Чөлөөт хөөлтийн зэрэг | Барьцаалдах чанар |
|-----|-----------------|-------------------|-----------|---------------|--------|-----------------|------------|------------------------|-----------------------|-------------------|
| 1 | MASHCC_231026-1 | 10.11 | 0.80 | 20.65 | 23.20 | 0.79 | 6060 | 6741 | 2.5 | 40 |
| | | | | | | | | | | |

Тайлбар:
 Сорилтын ур дунг ASTM D3180 / ISO 11170 стандартын дагуу тооцоолсон.
 Дээжлэлийн талаарх асуудлыг манай лаборатори хариуцахгүй.
 Энэхүү сорилтын ур дунг нь лабораториод хүлээн авсан тухайн дээжид хамаараах бөгөөд зөвхөн эх хувь нь хүчинтэй.
 ASTM D2013/2013M-18 стандартын дагуу нүүрсний дээж бэлтгэл хийгдсэн.

| | | | | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|--|---------------------|----------------------------|
| TM ^{a/b} - | Нийт чийг | VM ^{maf} - | Дэгдэмхий бодисын гарц, хурай үнсгүй төлөв | GCV ^{mb} - | Нийт илчилгээ, хурай төлөв |
| RM ^{add} - | Үлдэгдэл чийг | TS ^{db} - | Нийт хүхэр, хурай төлөв | FSI- | Чөлөөт хөөлтийн зэрэг |
| A ^{ab} - | Үнслэг, хурай төлөв | GCV ^{ab} - | Нийт илчилгээ, чийгтэй төлөв | G- | Барьцаалдах чанар |

ЭНЭХҮҮ СОРИЛТЫН УР ДҮНГИЙН ХУУДАС НЬ ЗӨВХӨН "ЭНЕРЖИ РЕСУРС" ХХК-ИЙН ЗАХИАЛГАТ АЖИЛДАНА

SGS-IMME Mongolia LLC
 Ulzdeelen toirog 10/1, 20th khoroj, Bayangol district,
 Ulaanbaatar, Mongolia 17000
 +976 7014 4415 | +976 7017 8599

Member of the SGS Group