

Нөөцөд бэлтгэх тэжээлийн техникийн тодорхойлолт.

2019 оны 08 дугаар сарын 13

| Д/Д | Үзүүлэлт | Хэмжээ, чанарын тодорхойлолт |
|-----|---|--|
| 1 | Өнгө | Жигд боровтор туяатай, улаан шаргал өнгөтэй |
| 2 | Үнэр | Өөрийн өвөрмөц үнэртэй, гадны ямар нэгэн үнэр байж болохгүй |
| 3 | Механик хольц а/ 1 кг хивгэнд 0,5-аас 2мм хүртэлх жижиг хэсгүүд МГ-аар б/ 2мм –ээш дээш хэмжээтэй хурц үзүүртэй ирмэгтэй металл хэсэг | 1,5-аас ихгүй Байж болохгүй |
| 4 | Хорт хольц /харуу,харга хамтдаа буюу дангаар %-иас ихгүй | 0,05 |
| 5 | Агуулахын хортон | Байж болохгүй |
| 6 | Пестицид Мг/кг (ихгүй) | 0,1 |
| 7 | Чийг, %-иас ихгүй | 15,0 |
| 8 | Нийт протейн, %-иас багагүй | 14,0 |
| 9 | Тос , %-иас ихгүй | 2,8 |
| 10 | Нийт эслэг, %-иас ихгүй | 8,0 |
| 11 | Үнс, %-иас ихгүй | 6,0 |
| 12 | Савлагаа | Хивгийг 25 кг жинтэй савлах ба уутны амыг захаас нь 3-аас 5 см зайд гаргаж оёсон байна |
| 13 | Хаяг | Үйлдвэрийн нэр, бүтээгдэхүүнийг үйлдвэрлэсэн он сар өдөр, орц, найрлага, чанарын үзүүлэлтүүдийг бүрэн илэрхийлсэн байна. |
| 14 | Тоо, хэмжээ | 90.0 тн тэжээл /25 кг-аар савласан/ |
| 15 | Төвлөрүүлэх цэг | Улиастай-20,0 тн, Тосонцэнгэл-20,0 тн, Тэс-20,0 тн, Шилүүстэй-10,0 тн, Завханмандал-10.0 тн, Түдэвтэй-10,0 тн |

Тайлбар1: Тэжээлийн найрлагыг лабориторид тодорхойлуулж, чанарын үзүүлэлтүүдийг тодорхой болгосон байна.

Тайлбар 2: Ууттай тэжээлийн үнийг тухайн үеийн зах зээлийн ханшаар тооцсон байна.

ХӨРӨНГӨ ОРУУЛАЛТ, ХӨГЖЛИЙН БОДЛОГО, ТӨЛӨВЛӨЛТИЙН ХЭЛТЭС

MNS 0961:2008

- MNS 5647:2006 Өвс, тэжээл тээвэрлэлт. Ангилал. Тээвэрлэлтийн нэхцэл. Техникийн шаардлага
- MNS 5364:2004 Хүнсний барааны агуулах. Техникийн ерөнхий шаардлага
- MNS 4579:1998 Хүнсний бүтээгдэхүүний тухай хэрэглэгчдэд зориулсан мэдээлэл. Ерөнхий техникийн шаардлага
- Peter R, Cheeke "Applied animal nutrition" 1999, x 498
- ХАА-н мал, амьтдын тэжээлэлгийн норм, жор, 2007

4 Нэр томьёо, тодорхойлолт**Буудайн хивэг (хивэг)**

Буудайг тээрэмдэж цөмийг ялган, үлдсэн буудайн хальс ба гурлын үлдэгдэл бүхий нунтаг биет

5 Ангилал

Хивгийг шимт чанарын үзүүлалтээр 1, 2, 3-р зэрэг гэж ангилна.

6 Техникийн шаардлага

6.1 Хивэгний физик үзүүлэлт нь 1-р хүснэгтэнд заасан шаардлагыг хангасан байна.

Хивэгний физик үзүүллэлтуүд**1-р хүснэгт**

| Р/д | Үзүүлэлт | Хэйжээ тодорхойлолт |
|-----|--|---------------------------------------|
| 1 | Өнгө | Жигд боровтор түяатай улан шаргалттай |
| 2 | Үнэр | Гадны ямар нэг үнэр байж болохгүй |
| 3 | Механик хольц а/ 1 кг хивэгнд 0,5-аас 2 ми хүртэлх жижиг хэсгүүд мг-аар б/ 2 ми-ээс дээш хэмжээтэй хүрц үзүүртэй, ирмэгтэй Металил хэсэг | 1,5-аас ихгүй байж болохгүй |
| 4 | Хорт хольц /харуу, харга хамтдаа буюу дэнгаар %-иас ихгүй/ | 0,05 |
| 5 | Агуулахын хортон | байж болохгүй |
| 6 | Меламин, мг/кг (ихгүй) | 2,5 |
| 7 | Пестицид, мг/кг (ихгүй) | 0,1 |

6.2 Хивэгний химийн үзүүлэлт нь 2-р хүснэгтэнд заасан шаардлагыг хангасан байна.

Хивэгний чанарын үзүүлэлт**2-р хүснэгт**

| Д/д | Үзүүлэлт | Чанарын зэрэглэл | | |
|-----|--|------------------|------------|------------|
| | | I | II | III |
| 1 | 1 кг-д байх сопилцлын энэрги, МДж/багагүй (хивэгч мал) (тахиа, гахай) | 8,8 9,5 | 8,5 9,2 | 8,0 9,0 |
| 2 | Чийг, %-иас ихгүй | 15,0 | 15,0 | 15,0 |
| 3 | Нийт протеин, %-иас багагүй | 14,0 | 12,7 | 10,0 |
| 4 | Тос, %-иас ихгүй | 2,8 | 2,8 | 2,8 |
| 5 | Нийт эслэг, %-иас ихгүй | 8,0 | 10 | 10 |
| 6 | Үнс, %-иас ихгүй | 6,0 | 6,0 | 6,0 |