

„AdBlue®“ (karbamido tirpalas) / „AdBlue®“ (раствор мочевины) / „AdBlue®“ (urea solution)
Kokybės pasas Nr. / Паспорт качества № / Certificate No. 68
Pagal / no / according to IST-156667399 – 73, ISO 22241-1/-2/-3/-4

Gavėjas / Получатель / Recipient _____ Kiekis / Количество / Amount _____

Pagaminto data / Дата производства / Date of production 2021.09.20 Partijos Nr. / № партии / Batch No. 68

| Eil. Nr. № No. | Rodiklio pavadinimas Наименование показателей Characteristics | Mato vnt. Единица изм. Unit | Norma Норма Limits | | Faktinė reikšmė Фактически Value |
|----------------------|--|--|--------------------------|---------|--|
| | | | min | max | |
| 1. | Karbamido masės dalis Массовая доля мочевины / Urea content | % (m/m) | 31,8 | 33,2 | 32,20 |
| 2. | Tankis prie 20 °C Плотность при 20 °C / Density at 20 °C | kg/m ³ | 1087,0 | 1093,0 | 1089 |
| 3. | Lūžio rodiklis prie 20 °C Показатель преломления при 20 °C / Refractive index at 20 °C | - | 1,3814 | 1,3843 | 1,3825 |
| 4. | Šarmingumas kaip NH ₃ masės dalis Щелочность как массовая доля NH ₃ / Alkalinity as NH ₃ | % (m/m) | - | max 0,2 | 0,10 |
| 5. | Biureto masės dalis Массовая доля биурета / Biuret | % (m/m) | - | max 0,3 | 0,11 |
| 6. | Aldehidų masės koncentracija Альдегиды / Aldehydes | mg/kg | - | max 5 | 1,00 |
| 7. | Netirpmenys Нерастворимый остаток / Insoluble matter | mg/kg | - | max 20 | 3,14 |
| 8. | Fosfatų masės koncentracija Фосфаты (PO ₄) / Phosphate (PO ₄) | mg/kg | - | max 0,5 | 0,06 |
| 9. | Alumino masės koncentracija Алюминий / Aluminium | mg/kg | - | max 0,5 | 0,0055 |
| 10. | Kalcio masės koncentracija Кальций / Calcium | mg/kg | - | max 0,5 | 0,076 |
| 11. | Geležies masės koncentracija Железо / Iron | mg/kg | - | max 0,5 | 0,026 |
| 12. | Vario masės koncentracija Медь / Copper | mg/kg | - | max 0,2 | 0,0027 |
| 13. | Cinko masės koncentracija Цинк / Zinc | mg/kg | - | max 0,2 | 0,047 |
| 14. | Chromo masės koncentracija Хром / Chromium | mg/kg | - | max 0,2 | 0,036 |
| 15. | Nikelio masės koncentracija Никель / Nickel | mg/kg | - | max 0,2 | 0,046 |
| 16. | Magnio masės koncentracija Магний / Magnesium | mg/kg | - | max 0,5 | 0,043 |
| 17. | Natrio masės koncentracija Натрий / Sodium | mg/kg | - | max 0,5 | 0,035 |
| 18. | Kalio masės koncentracija Калий / Potassium | mg/kg | - | max 0,5 | 0,022 |
| 19. | Identišumas Идентичность / Identity | Turį atlikti bandymą pagal IST 6.12/ Должен соответствовать испытанию согласно п. 6.12 IST/ Pass the test according to p.6.12 of IST | | | TAIP |

Produktas atitinka IST 156667399 – 73, ISO 22241-1/-2/-3/-4 reikalavimus.
Kokybės, aplinkos apsaugos vadybos sistemos sertifikuotos pagal ISO 9001 ir ISO 14001. Įdiegta „Darbuotojų saugos ir sveikatos vadybos sistema“, sertifikuota pagal BSI OHSAS 18001 standarto reikalavimus.

Продукт соответствует требованиям IST 156667399 – 73, ISO 22241-1/-2/-3/-4
Система управления качеством заверена согласно ISO 9001.

Система управления охраны окружающей среды заверена согласно ISO 14001.

Внедрена „Система менеджмента безопасности и здоровья“ сертифицированная по требованиям стандарта BSI OHSAS 18001.

Product complies with the requirements of IST 156667399 – 73, ISO 22241-1/-2/-3/-4.

The management quality system is certified according to ISO 9001.

The environmental management system is certified according to ISO 14001.

Launched "Occupation health and safety management system" is certified by BSI OHSAS 18001 standard requirements.

LKC laborantas
- kontrolierius
Контролер
Inspector

[Signature]
(v. pavardė, pavardė, ir pavardė, po kurios n. laiškas) / signature

Pamainos inžinierius
Инженер смены
Shift engineer

Ammono salietros cecho
Pamainos inžinierius
Valdas Fedaravičius
(v. pavardė, pavardė, ir pavardė, po kurios n. laiškas) / signature

Platintojas / Distributor

GASCHEMA

2021-10-01

Kopija tikra

DIREKTORIUS

VAIŠOTAS MOCKUS



+370 349 56845