



АО "НАК "Азот" Российская Федерация
301651 Новомосковский р-н Тульская обл г Новомосковск
ул Связи 10 тел. (48762)2-22-22*2-61-00,2-22-22*2-62-00

Грузополучатель, адрес
ООО "ЕВРОХИМ ТРЕЙДИНГ РУС"
Российская Федерация, 115054, МОСКВА, ДУБНИНСКАЯ, ДОМ 53, СТРОЕНИЕ 6

№ трансп.ср-ва/прицепа/контейнера X167ТВ750_1/BA525532
Количество грузовых мест 96

Паспорта качества на партии
указаны ниже
Тара **КАНИСТРА
ПОЛИЭТИЛЕН
ОВАЯ 20 Л**

Код ОКП	Количество транспортных средств, шт.	Ед.изм.	Масса нетто
263654	1	Литр	1920.000

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 1018782 НА ПАРТИЮ 469

Восстановитель оксидов азота AUS 32 (водный раствор карбамида с массовой долей 32,5%)

ГОСТ Р ИСО 22241-1-2012. Товарный знак AdBlue®.

Дата изготовления 29.11.2019
Масса нетто партии 960.000 Литр

№ п/п	Наименование показателей	Норма	Результаты
1	Массовая доля карбамида, %	31.8 - 33.2	32.9
2	Плотность при 20 град.С, кг/м ³	1087.0 - 1093.0	1090.7
3	Показатель преломления при 20 град С	1.3814 - 1.3843	1.3836
4	Щелочность в пересчете на свободный аммиак, %, не более	0.2	0.2
5	Массовая доля биурета, %, не более	0.3	0.2
6	Массовая концентрация альдегидов, мг/кг, не более	5	1
7	Массовая концентрация нерастворимого остатка, мг/кг, не более	20	20
8	Массовая концентрация фосфатов (PO ₄), мг/кг, не более	0.5	0.1
9	Массовая концентрация кальция, мг/кг, не более	0.5	0.1
10	Массовая концентрация железа, мг/кг, не более	0.5	0.1
11	Массовая концентрация меди, мг/кг, не более	0.2	0.1
12	Массовая концентрация цинка, мг/кг, не более	0.2	0.1
13	Массовая концентрация хрома, мг/кг, не более	0.2	0.1
14	Массовая концентрация никеля, мг/кг, не более	0.2	0.1
15	Массовая концентрация алюминия, мг/кг, не более	0.5	0.1
16	Массовая концентрация магния, мг/кг, не более	0.5	0.1
17	Массовая концентрация натрия, мг/кг, не более	0.5	0.1
18	Массовая концентрация калия, мг/кг, не более	0.5	0.1
19	Идентификация	Идентично образцу	Соответствует

Продукция изготовлена в АО "НАК "Азот" с системами менеджмента, сертифицированными Бюро Веритас Сертификейшн по ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001.

Код ОКПД2 20.15.31.000

AdBlue® - зарегистрированная торговая марка Ассоциации автомобильной промышленности e.V. (VDA).

Примечание: Гарантийный срок хранения AUS 32 при температуре до 30 град. С включительно - 12 месяцев.

Заключение: продукт соответствует ГОСТ Р ИСО 22241-1-2012.

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 1018782 НА ПАРТИЮ 514

Восстановитель оксидов азота AUS 32 (водный раствор карбамида с массовой долей 32,5%)

ГОСТ Р ИСО 22241-1-2012. Товарный знак AdBlue®.

Дата изготовления 26.12.2019
Масса нетто партии 960.000 Литр

№ п/п	Наименование показателей	Норма	Результаты
1	Массовая доля карбамида, %	31.8 - 33.2	32.5
2	Плотность при 20 град.С, кг/м ³	1087.0 - 1093.0	1089.3
3	Показатель преломления при 20 град С	1.3814 - 1.3843	1.3830
4	Щелочность в пересчете на свободный аммиак, %, не более	0.2	0.2
5	Массовая доля биурета, %, не более	0.3	0.2
6	Массовая концентрация альдегидов, мг/кг, не более	5	1
7	Массовая концентрация нерастворимого остатка, мг/кг, не более	20	10
8	Массовая концентрация фосфатов (PO ₄), мг/кг, не более	0.5	0.1
9	Массовая концентрация кальция, мг/кг, не более	0.5	0.1
10	Массовая концентрация железа, мг/кг, не более	0.5	0.1
11	Массовая концентрация меди, мг/кг, не более	0.2	0.1
12	Массовая концентрация цинка, мг/кг, не более	0.2	0.1
13	Массовая концентрация хрома, мг/кг, не более	0.2	0.1
14	Массовая концентрация никеля, мг/кг, не более	0.2	0.1

15	Массовая концентрация алюминия, мг/кг, не более	0.5	0.1
16	Массовая концентрация магния, мг/кг, не более	0.5	0.1
17	Массовая концентрация натрия, мг/кг, не более	0.5	0.1
18	Массовая концентрация калия, мг/кг, не более	0.5	0.1
19	Идентификация	Идентично образцу	Соответствует

Продукция изготовлена в АО "НАК "Азот" с системами менеджмента, сертифицированными Бюро Веритас Сертификейшн по ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001.

Код ОКПД2 20.15.31.000

AdBlue® - зарегистрированная торговая марка Ассоциации автомобильной промышленности e.V. (VDA).

Примечание: Гарантийный срок хранения AUS 32 при температуре до 30 град. С включительно - 12 месяцев.

Заключение: продукт соответствует ГОСТ Р ИСО 22241-1-2012.

Начальник ЦОТК-ИЦ



Контрольный мастер ЦОТК-ИЦ



АО "НАК "Азот" Российская Федерация
301651 Новомосковский р-н Тульская обл г Новомосковск
ул Связи 10 тел. (48762)2-22-22*2-61-00,2-22-22*2-62-00

Грузополучатель, адрес
ООО "ЕВРОХИМ ТРЕЙДИНГ РУС"
Российская Федерация, 115054, МОСКВА, ДУБИНИНСКАЯ, ДОМ 53, СТРОЕНИЕ 6

№ трансп. ср-ва/прицепа/контейнера X167ТВ750/BA525532
Количество грузовых мест 15

Тара 1000L IBC

Код ОКП	Количество транспортных средств, шт.	Ед.изм.	Масса нетто
263654	1	Литр	15000.000

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 1018727 НА ПАРТИЮ 517

Восстановитель оксидов азота AUS 32 (водный раствор карбамида с массовой долей 32,5%)

ГОСТ Р ИСО 22241-1-2012. Товарный знак AdBlue®

Дата изготовления 27.12.2019

Масса нетто партии 15000.000 Литр

№ п/п	Наименование показателей	Норма	Результаты
1	Массовая доля карбамида, %	31.8 - 33.2	32.7
2	Плотность при 20 град.С, кг/м3	1087.0 - 1093.0	1090.0
3	Показатель преломления при 20 град.С	1.3814 - 1.3843	1.3833
4	Щелочность в пересчете на свободный аммиак, %, не более	0.2	0.2
5	Массовая доля биурета, %, не более	0.3	0.2
6	Массовая концентрация альдегидов, мг/кг, не более	5	1
7	Массовая концентрация нерастворимого остатка, мг/кг, не более	20	10
8	Массовая концентрация фосфатов (PO4), мг/кг, не более	0.5	0.1
9	Массовая концентрация кальция, мг/кг, не более	0.5	0.1
10	Массовая концентрация железа, мг/кг, не более	0.5	0.1
11	Массовая концентрация меди, мг/кг, не более	0.2	0.1
12	Массовая концентрация цинка, мг/кг, не более	0.2	0.1
13	Массовая концентрация хрома, мг/кг, не более	0.2	0.1
14	Массовая концентрация никеля, мг/кг, не более	0.2	0.1
15	Массовая концентрация алюминия, мг/кг, не более	0.5	0.1
16	Массовая концентрация магния, мг/кг, не более	0.5	0.1
17	Массовая концентрация натрия, мг/кг, не более	0.5	0.1
18	Массовая концентрация калия, мг/кг, не более	0.5	0.1
19	Идентификация	Идентично образцу	Соответствует

Продукция изготовлена в АО "НАК "Азот" с системами менеджмента, сертифицированными Бюро Веритас Сертификейшн по ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001.

Код ОКПД2 20.15.31.000

AdBlue® - зарегистрированная торговая марка Ассоциации автомобильной промышленности e.V. (VDA).

Примечание: Гарантийный срок хранения AUS 32 при температуре до 30 град. С включительно - 12 месяцев.

Заключение: продукт соответствует ГОСТ Р ИСО 22241-1-2012

Начальник ЦОТК-ИЦ



Контрольный мастер ЦОТК-ИЦ

