

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

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

Pagaminimo data / Дата производства / Date of production _____ Partijos Nr. / № партии / Batch No. _____

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	
2.	Tankis prie 20 °C Плотность при 20 °C / Density at 20 °C	kg/m ³	1087,0	1093,0	
3.	Lūžio rodiklis prie 20 °C Показатель преломления при 20 °C / Refractive index at 20 °C	-	1,3814	1,3843	
4.	Šarmingumas kaip NH ₃ masės dalis Щелочность как массовая доля NH ₃ / Alkalinity as NH ₃	% (m/m)	-	max 0,2	
5.	Biureto masės dalis Массовая доля биурета / Biuret	% (m/m)	-	max 0,3	
6.	Aldehidų masės koncentracija Альдегиды / Aldehydes	mg/kg	-	max 5	
7.	Netirpmenys Нерастворимый остаток / Insoluble matter	mg/kg	-	max 20	
8.	Fosfatų masės koncentracija Фосфаты (PO ₄) / Phosphate (PO ₄)	mg/kg	-	max 0,5	
9.	Aliuminio masės koncentracija Алюминий / Aluminium	mg/kg	-	max 0,5	
10.	Kalcio masės koncentracija Кальций / Calcium	mg/kg	-	max 0,5	
11.	Geležies masės koncentracija Железо / Iron	mg/kg	-	max 0,5	
12.	Vario masės koncentracija Медь / Copper	mg/kg	-	max 0,2	
13.	Cinko masės koncentracija Цинк / Zinc	mg/kg	-	max 0,2	
14.	Chromo masės koncentracija Хром / Chromium	mg/kg	-	max 0,2	
15.	Nikelio masės koncentracija Никель / Nickel	mg/kg	-	max 0,2	
16.	Magnio masės koncentracija Магний / Magnesium	mg/kg	-	max 0,5	
17.	Natrio masės koncentracija Натрий / Sodium	mg/kg	-	max 0,5	
18.	Kalio masės koncentracija Калий / Potassium	mg/kg	-	max 0,5	
19.	Identišumas Идентичность / Identity	Turi atitikti bandymą pagal IST 6.12/ Должен соответствовать испытанию согласно п. 6.12 IST/ Pass the test according to p.6.12 of IST			

Produktas atitinka IST 156667399 – 73, ISO 22241-1/-2/-3 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.

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.

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.

TKS kontrolierius

Контролер ОТК

TKS inspector

(v. pavardė, parašas, и. фамилия, подпись, n. family name, signature)

Pamainos inžinierius

Инженер смены

Shift engineer

(v. pavardė, parašas, и. фамилия, подпись, n. family name, signature)