



Лиценз:  
VDA 0003253/09.02.2017

ПРОИЗВОДИТЕЛ/Producer:  
**ТСАКИ ООД/TSAKI OOD**  
Производствена и складова база  
гр.Костинброд  
ул. София 9  
тел: +359 887 425 789  
Email: tsaki@tsaki.com  
www.tsaki.com

## АНАЛИЗЕН ЛИСТ/ ANALYSIS Certificate

<b>AdBlue® Blue Sky</b>				
Параметри/ Parameters	Стойност/ Value	Метод/ Method	Единици/ Units	Препор.стойност/ Specifications
Външен вид/Appearance	Прозрачна Оцветена течност/ Clear Liquid	DN 8-53		Clear Liquid
Съдържание на Urea/Urea content	32.50	ISO 22241-2 (C)	%	32,5 ± 0,7
Алкали като NH <sub>3</sub> / Alkalinity as NH <sub>3</sub>	0.0025	ISO 22241-2 (D)	%	макс. 0,2 / max 0.2
Плътност при 20°C/ Density at 20°C	1089.66	ISO 12185	kg./m <sup>3</sup>	1087.0 – 1093.0
Рефракционен индекс/Refractive index at 20°C	1.38295	ISO 22241-2 (C)		1,3814 – 1,3843
Неразтворими / Insoluble matters	0.86	ISO 22241-2 (G)	Mg. / kg..	Макс. 20 / max. 20
Двувалентни(Biuret)	0.16	ISO 22241-2 (E)	%	макс. 0,3 / max. 0.3
Алдехиди /Aldehydes	< 0.05	ISO 22241-2 (F)	Mg. / kg.	Макс. 5 / Max.5
Фосфат (PO <sub>4</sub> / Phosphate PO <sub>4</sub>	< 0.05	ISO 22241-2 (H)	Mg. / kg..	Макс. 0.5 / Max.0.5
Алуминий / Aluminium	< 0,05	ISO 22241-2 (I)	Mg. / kg.	Макс. 0.5 / Max.0.5
Калций / Calcium	< 0,50	ISO 22241-2 (I)	Mg. / kg.	Макс. 0.5 / Max.0.5
Желязо / Iron	< 0,05	ISO 22241-2 (I)	Mg. / kg.	Макс. 0.5 / Max.0.5
Мед / Copper	< 0,03	ISO 22241-2 (I)	Mg. / kg.	Макс. 0,2 / max 0.2
Цинк / Zinc	< 0,02	ISO 22241-2 (I)	Mg. / kg..	Макс. 0,2 / max 0.2
Хром / Chromium	< 0,02	ISO 22241-2 (I)	Mg. / kg.	Макс. 0,2 / max 0.2
Никел / Nickel	< 0,02	ISO 22241-2 (I)	Mg. / kg.	Макс. 0,2 / max 0.2.
Магнезий / Magnezium	< 0,05	ISO 22241-2 (I)	Mg. / kg.	Макс. 0.5 / Max.0.5
Натрий / Sodium	< 0,50	ISO 22241-2 (I)	Mg. / kg.	Макс. 0.5 / Max.0.5
Калий/ Potassium	< 0,05	ISO 22241-2 (I)	Mg. / kg.	Макс. 0.5 / Max.0.5
Фосфор/Phosphorus	< 0,05	ISO 22241-2 (I)	Mg. / kg.	Макс. 0.5 / Max.0.5
IR	Да / Yes	ISO 22241-2 (J)		Идентичен / Identical to references

Продукта е етиктиран с AdBlue® Blue Sky и съответства на ISO 22241-1.  
и DIN V 70070 „NO<sub>x</sub>- Reduktionsmittel AUS