

Poročilo analize

Prejeto:
Podatki o vzorcu:

Ime stranke : ADECO d.o.o. Novi Sad
 Ime izdelka: **AdBlue-Blue Basic**
 Šarža: P-0303-17
 Datum: 28.03.2017
 Številka vzorca.: 13475
 Datum prejema: **30.03.2017**

Datum analize:

03.04.2017

Lastnosti	Enota	Metoda	Mejne vrednosti		Rezultat
Izgled koncentrata	-	DN 8-53	Bistra tekočina		Bistra tekočina
Urea	%	ISO 22241-2 (B)	31,8	33,2	32,0
Alkalnost kot NH ₃	%	ISO 22241-2 (D)	Max. 0,2		< 0,01
Gostota pri 20°C	kg/m ³	ISO 12 185	1087,0	1093,0	1088,2
Indeks refrakcije 20°C	-	ISO 22241-2 (C)	1,3814	1,3843	1,3823
Nečistoče	mg/kg	ISO 22241-2 (G)	20		12,1
Biuret	%	ISO 22241-2 (E)	Max. 0,3		0,30
Aldehidi	mg/kg	ISO 22241-2 (F)	Max. 5		0,0
Fosfati (PO ₄)	mg/kg	ISO 22241-2 (H)	Max. 0,5		< 0,05
Aluminij	mg/kg	ISO 22241-2 (I)	Max. 0,5		< 0,05
Kalcij	mg/kg	ISO 22241-2 (I)	Max. 0,5		< 0,05
Železo	mg/kg	ISO 22241-2 (I)	Max. 0,5		< 0,05
Baker	mg/kg	ISO 22241-2 (I)	Max. 0,2		0,020
Cink	mg/kg	ISO 22241-2 (I)	Max. 0,2		< 0,02
Krom	mg/kg	ISO 22241-2 (I)	Max. 0,2		< 0,02
Nikelj	mg/kg	ISO 22241-2 (I)	Max. 0,2		< 0,02
Magnezij	mg/kg	ISO 22241-2 (I)	Max. 0,5		< 0,05
Natrij	mg/kg	ISO 22241-2 (I)	Max. 0,5		< 0,05
Kalij	mg/kg	ISO 22241-2 (I)	Max. 0,5		< 0,05
IR		ISO 22241-2 (J)	Identičen ref. vzorcu		Da

Datum:
03.04.2017

Kontrola vzorca:
Gašper Čerček