

## AdBlue

Parameter	Enhet	Min	Max	Vanlig verdi	Analysemetode
Urea	vekt-%	31,8	33,2	32,5	ISO 22241-2
Tetthet	kg/m <sup>3</sup>	1087,0	1093,0	1090,0	ISO 3675
Brytningsindeks, 20 °C		1,3814	1,3843	1,3829	ISO 22241-2 C
Alkalitet (NH <sub>3</sub> )	vekt-%		0,2		ISO 22241-2 D
Biuret	vekt-%		0,3		ISO 22241-2 E
Aldehyder	mg/kg		5		ISO 22241-2 F
Uløselig material	mg/kg		20		ISO 22241-2 G
Fosfater (PO <sub>4</sub> )	mg/kg		0,5		ISO 22241-2 H
Kalsium	mg/kg		0,5		ISO 22241-2 I
Jern	mg/kg		0,5		ISO 22241-2 I
Kobber	mg/kg		0,2		ISO 22241-2 I
Sink	mg/kg		0,2		ISO 22241-2 I
Krom	mg/kg		0,2		ISO 22241-2 I
Nikkel	mg/kg		0,2		ISO 22241-2 I
Aluminium	mg/kg		0,5		ISO 22241-2 I
Magnesium	mg/kg		0,5		ISO 22241-2 I
Natrium	mg/kg		0,5		ISO 22241-2 I
Kalium	mg/kg		0,5		ISO 22241-2 I

### Måløy Havneservice AS

Postadresse: Postboks 132, 6701 Måløy

Besøksadresse: Kulen, 6718 Deknepollen

Tlf: 57 85 36 50

e-post: [post@mhservice.no](mailto:post@mhservice.no)