**AN-F.48.4 AdBlue (AUS32) ANALÜÜSI TELLIMUSVORM**

|  |  |
| --- | --- |
| **OÜ ANALIIT** | **74114, MAARDU, PÄHKLIMÄE 8,** [**mail@analiit.ee**](mailto:mail@analiit.ee) **,+372 53488837** |
| **TELLIJA (Nimi, tel., e-post):** |  |
| **PALUME ANALÜÜSIDA** | **/kauba nimetus/** |
| **ASUKOHAGA** |  |
| **MAHUTI Nr.** |  |
| **PROOV ON ESITATUD KLIENDI POOLT** | **/proovi kirjeldus/** |
| **TELLIMUSE KUUPÄEV** |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| NÄITAJA | MEETOD | MUUD MEETOD,  ESITATUD TELLIJA POLT | TELLITAVAD ANALÜÜSID MÄRKIDA TABELISSE |
| Density @20 0C | **EN ISO 12185** |  |  |
| Urea content | **ISO 22241-2 Annex (B)** |  |  |
| Urea content by (refractive index) | **ISO 22241-2 Annex (C)** |  |  |
| Refractive index nD20 | **ISO 22241-2 Annex (C)** |  |  |
| Alkalinity as NH3 | **ISO 22241-2 Annex (D)** |  |  |
| Biuret content | **ISO 22241-2 Annex (E)** |  |  |
| Aldehyde content | **ISO 22241-2 Annex (F)** |  |  |
| Insoluble matter content | **ISO 22241-2 Annex (G)** |  |  |
| Phosphate (PO4) | **ISO 22241-2 Annex (H)** |  |  |
| Trace element content by ICP-OES | **ISO 22241-2 Annex (I)** |  |  |
| Aluminium (Al) | **ISO 22241-2 Annex (I)** |  |  |
| Calcium (Ca) | **ISO 22241-2 Annex (I)** |  |  |
| Chromium (Cr) | **ISO 22241-2 Annex (I)** |  |  |
| Copper (Cu) | **ISO 22241-2 Annex (I)** |  |  |
| Iron (Fe) | **ISO 22241-2 Annex (I)** |  |  |
| Potassium (K) | **ISO 22241-2 Annex (I)** |  |  |
| Magnesium (Mg) | **ISO 22241-2 Annex (I)** |  |  |
| Sodium (Na) | **ISO 22241-2 Annex (I)** |  |  |
| Nickel (Ni) | **ISO 22241-2 Annex (I)** |  |  |
| Phosphorus (P) | **ISO 22241-2 Annex (I)** |  |  |
| Zinc (Zn) | **ISO 22241-2 Annex (I)** |  |  |
| Determination of identity by FTIR | **ISO 22241-2 Annex (J)** |  |  |
| Muud analüüsid:  Siia palume kirjutada vabatekstina vajalikud märkused või nimetada ülevalt mitte kajastatud analüüsid. | | | |
| TELLIMUS VASTUVÕTJA (Nimi, Allkiri)  TELLIMUSE VASTUVÕTMISE KUUPÄEV |  | | |