



Београд, 8. 10. 2015. год

Број: 35/301

Predmet: Rezultati analize sirovine

Na zahtev Dragojla Lekovića, Braće Grim 20a, Beograd na dostavljeni uzorak broj 35/301 urađena su sledeća svojstva sirovine:

Hemijska svojstva:

- pH (N KCl) = 6,18;
- Organski ugljenik – C = 34,85% na suhu masu;
- N = 9,4mg/l, (1,0mg/l kao NH₄-N i 8,4mg/l kao NO₃-N);
- P₂O₅ = 4704,0mg/l (lakorastvorljiv-Al metoda);
- K₂O = 6336,0mg/l (lakorastvorljiv-Al metoda);
- Soli = 1,44g/l;

Fizička svojstva:

- Izgled: Homogenizovana, humifikovana organska materija, tamne boje, bez mirisa.
- Gramulacija: <50mm=100%.
- Sadržaj vlage: 30,01%.
- Specifična masa: 480 g/l.
- Vododrživost: 1029%.

Izveštaj sačinili:

S. Antić Mladenović
Prof. dr Svetlana Antić Mladenović

M. Kresović
Prof. dr Mirjana Kresović



v.d. Dekan

Milica Petrović
Prof. dr Milica Petrović