

Green Soil Bergslagen AB
 Peter Green
 Grabbogatan 10
 77435 Avesta

SL-23-AR-018456-01
EUSELI2-01147321

Kundnummer: SL7667959

 Uppdragsmärkn.
 Biomull Alfa

Analysrapport

| | | | |
|------------------------|-------------------|---------------------|----------------|
| Provnummer: | 177-2023-05100062 | Provtagningsdatum** | 2023-05-08 |
| Provbeskrivning: | | Provtagare** | Stefan Nilsson |
| Matris: | Slam | | |
| Provet ankom: | 2023-05-09 | | |
| Utskriftsdatum: | 2023-05-23 | | |
| Analyserna påbörjades: | 2023-05-09 | | |
| Provmärkning: | Alfta | | |

| Analys | Resultat | Enhet | Mäto. | Metod/ref | |
|----------------|----------|----------|-------|---|----|
| Torrsubstans | 34.9 | % | 10% | SS-EN 12880:2000 mod. | a) |
| Glödförlost | 53.8 | % Ts | 20% | SS-EN 12879:2000 | a) |
| Kväve Kjeldahl | 17000 | mg/kg Ts | 25% | Beräknad från analyserad halt | a) |
| Ammoniumkväve | 0.57 | % Ts | 10% | Beräknad från analyserad halt | a) |
| Arsenik As | 2.1 | mg/kg Ts | 25% | SS 028150:1993/SS-EN ISO 17294-2:2016 | a) |
| Barium Ba | 93 | mg/kg Ts | 25% | SS 028150:1993/SS-EN ISO 17294-2:2016 | a) |
| Bly Pb | 9.1 | mg/kg Ts | 25% | SS 028150:1993/SS-EN ISO 17294-2:2016 | a) |
| Kadmium Cd | 0.29 | mg/kg Ts | 25% | SS 028150:1993/SS-EN ISO 17294-2:2016 | a) |
| Kobolt Co | 3.3 | mg/kg Ts | 35% | SS 028150:1993/SS-EN ISO 17294-2:2016 | a) |
| Koppar Cu | 68 | mg/kg Ts | 25% | SS 028150:1993/SS-EN ISO 17294-2:2016 | a) |
| Krom Cr | 29 | mg/kg Ts | 35% | SS 028150:1993/SS-EN ISO 17294-2:2016 | a) |
| Kvicksilver Hg | 0.088 | mg/kg Ts | 35% | SS 028150:1993/ SS-EN ISO 17852:2008mod | a) |

Förklaringar

** Informationen har lämnats av kund. Eurofins ansvarar inte för information som tillhandahållits av kund eller i de fall denna information kan ha inverkan på analysresultatet.

Laboratoriet/laboratorierna är ackrediterade av respektive lands ackrediteringsorgan. Ej ackrediterade analyser är markerade med *

Mätosäkerheten, om inget annat anges, redovisas som utvidgad mätosäkerhet med täckningsfaktor 2. Mätosäkerheten kan anges som avvikelser i % (+/-) av redovisad halt eller i absoluta tal (+/-) av redovisad halt. Angiven mätosäkerhet visas i samma enhet som resultatet om inget annat anges. Undantag relaterat till analyser utförda utanför Sverige kan förekomma. Ytterligare upplysningar samt mätosäkerhet och detektionsnivåer för mikrobiologiska analyser lämnas på begäran.

AR-003v63

Sida 1 av 2

Denna rapport får endast återges i sin helhet, om inte utförande laboratorium i förväg skriftligen godkänt annat. Resultaten relaterar endast till det insända provet såsom de har mottagits.

Som mottagare av den här rapporten finns du i Eurofins kundregister. Vi värnar om dina personuppgifter. För att se hur, ta del av vår integritetspolicy på <https://www.eurofins.se/om-oss/integritetspolicy/>

| | | | | | |
|-----------|-----|----------|-----|---------------------------------------|----|
| Nickel Ni | 7.0 | mg/kg Ts | 25% | SS 028150:1993/SS-EN ISO 17294-2:2016 | a) |
| Vanadin V | 13 | mg/kg Ts | 25% | SS 028150:1993/SS-EN ISO 17294-2:2016 | a) |
| Zink Zn | 210 | mg/kg Ts | 25% | SS 028150:1993/SS-EN ISO 11885:2009. | a) |

Utförande laboratorium/underleverantör:

a) Eurofins Environment Testing Sweden AB, SWEDEN, ISO/IEC 17025:2017 SWEDAC 1125

Malin Bringsved, Rapportansvarig

Denna rapport är elektroniskt signerad.

Förklaringar

** Informationen har lämnats av kund. Eurofins ansvarar inte för information som tillhandahållits av kund eller i de fall denna information kan ha inverkan på analysresultatet.

Laboratoriet/laboratorierna är ackrediterade av respektive lands ackrediteringsorgan. Ej ackrediterade analyser är markerade med *

Mätosäkerheten, om inget annat anges, redovisas som utvidgad mätosäkerhet med täckningsfaktor 2. Mätosäkerheten kan anges som avvikelser i % (+/-) av redovisad halt eller i absoluta tal (+/-) av redovisad halt. Angiven mätosäkerhet visas i samma enhet som resultatet om inget annat anges. Undantag relaterat till analyser utförda utanför Sverige kan förekomma. Ytterligare upplysningar samt mätosäkerhet och detektionsnivåer för mikrobiologiska analyser lämnas på begäran.

AR-003v63

Sida 2 av 2

Denna rapport får endast återges i sin helhet, om inte utförande laboratorium i förväg skriftligen godkänt annat. Resultaten relaterar endast till det insända provet såsom de har mottagits.

Som mottagare av den här rapporten finns du i Eurofins kundregister. Vi värnar om dina personuppgifter. För att se hur, ta del av vår integritetspolicy på <https://www.eurofins.se/om-oss/integritetspolicy/>