

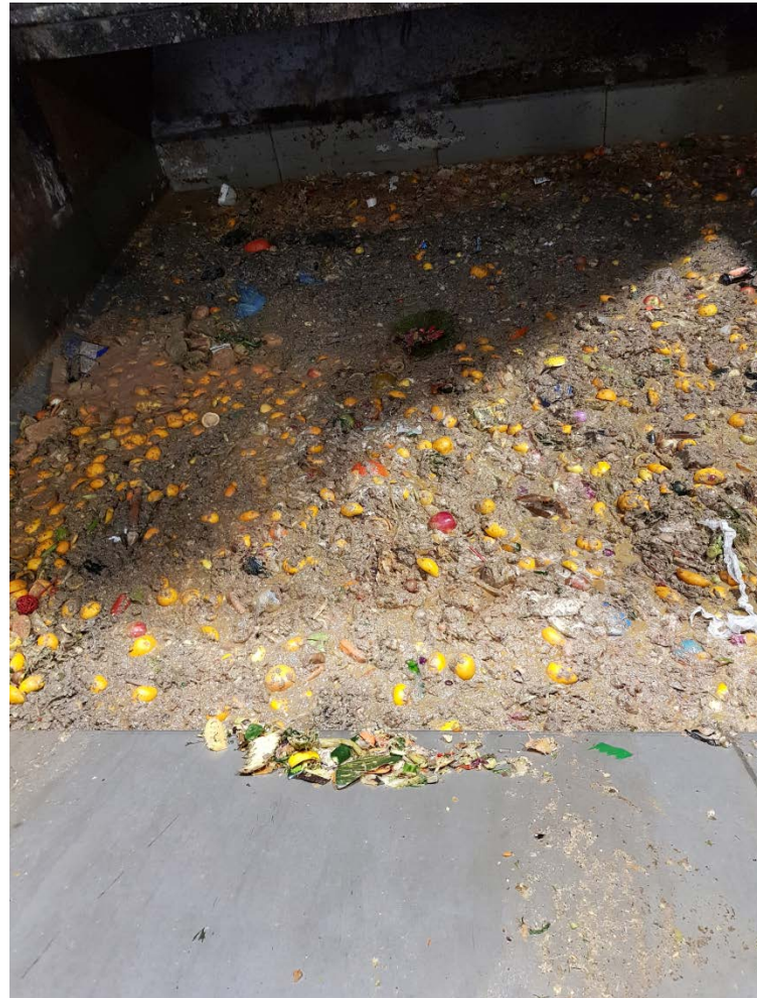


Bios1

**Biosubstratherstellungs- und
Verwertungs GmbH**

Biogasanlage
Abfallsammlung
Energieproduktion
Energieverwertung

Abmischung der biogenen Abfälle



Verpackte Lebensmittel



Abmischung der biogenen Abfälle



Hammermühle



Abscheidung Hammermühle



Gärresteabsiebung



Siebrest - >3mm



Kunststoff-Untersuchung

Umweltinstitut Vorarlberg
Montfortstraße 4
A-6901 Bregenz

Bregenz, am 08.05.2019

Prüfbericht

Auftragsnummer: 552-0/2019-UI Probennummer: 1
Gärrückstand
Entnahmeort: Niederösterreich, BIOS1 Böheimkirchen
Probenstelle: Vorbehälter bei EL
Probennehmer:
Probenahmedatum: 08.03.2019
Probenüberbringer: Post AT
Probeneingang: 05.04.2019 11:00 Uhr
Analysendatum: 05.04.2019 bis 06.05.2019

Prüfergebnis

Fremdstoffe Kunststoff > 2mm	Bodenqualitätsverordnung Anlage 11 C	0.10	Gew. %
Fremdstoffe Glas > 2mm	Bodenqualitätsverordnung Anlage 11 C	0.0	Gew. %
Fremdstoffe Metall > 2mm	Bodenqualitätsverordnung Anlage 11 C	0.0	Gew. %
Probenbeschreibung	vorhanden		
Ausgangsmaterial: biogene Abfälle; flüssig gerührt; Folienfragmente stark zerfrant und beansprucht, sehr klein; transparent bis braun verfärbt, grün, blau, schwarz; rote Kunststofffaser; drei Alukügelchen; Kunststoff > 1 mm (<2mm) viele; transparent bis bräunlich, grüne, rote Folienfragmente; einige Hartplastikstücke; Aluminiumfragment			
Trockenrückstand	Trockenschrank 105°C, DIN 38414-S2	3.20	Gew. %
Flächensumme Kunststoff/Gummi	Bodenqualitätsverordnung Anlage 11 D	7	cm ² /l

**VIELEN DANK FÜR IHRE
AUFMERKSAMKEIT!**