

| | | |
|--|--|--|
| SELECTA BIOENERGIE GmbH Andreasstraße 11 36433 Bad Salzungen Tel.: 03695 / 850154 | Betriebsdaten zur Ermittlung der Anlageneffizienz von Biogasanlagen | Umwelt- u. Ingenieurbüro Dr. Rösing Markt 9 99834 Gerstungen Tel.: 036922 / 20915 |
|--|--|--|

| | |
|---------------------|--|
| Firmendaten: | |
| Name: | |
| Straße: | |
| PLZ: | |
| Ort: | |
| Tel.: | |
| Fax.: | |
| E-Mail: | |

| | | | |
|---|----------|----------|----------|
| Anlagedaten: | | | |
| | 1. Monat | 2. Monat | 3. Monat |
| 1. elektrische Arbeitsleistung (kWh / Monat) | | | |
| 2. installierte elektrische Leistung (kW) | | | |
| 3. Gärvolumen (Fermenter + Nachgärer) (m ³) | | | |
| 4. Gärtemperatur (°C) | | | |
| 5. Gewogener Substrateinsatz (t / Monat) | | | |
| 5.1. Maissilage | | | |
| 5.2. Grassilage | | | |
| 5.3. Getreide | | | |
| 5.4. Rüben | | | |
| 5.5. Gülle | | | |
| 5.6. Festmist | | | |
| 5.7. weitere Substrate | | | |

| | |
|------------------|--------------------------|
| Analysen: | |
| | Fettsäurespektrum |
| | FOS / TAC |
| | TS- Gehalt |
| | pH-Wert |
| | NH ₄ - Gehalt |