

c/o Fredy Abächerli Heiterstalden 1, 6313 Edlibach

Tel 041 755 03 58; Fax 041 755 32 12

Mail <u>f.abaecherli@vtxmail.ch</u> www.bionika.ch

| Nr. | Probebezeichnung | pH akt | pH pot | Nitrat | Nitrit | Ammoniu m | Sulfid | Filtrat- farbe | Kressetest |
|------|-----------------------|--------|--------|----------|--------|--------------|--------|-------------------|---|
| 1807 | Qualikomp TP30 | 8.45 | 7.94 | 600 | 0 | 1.5 | Ш | hellbraun | 8 Tage: offen 100%, 9.5 cm, Blätter dicht grün, lange Wurzeln; geschl. 90%, 8 cm, dünne kräftig grüne Blätter, lange dichte Wurzeln sichtbar, Geruch neutral grasig |
| | Zielwerte | 7 - 8 | 7 - 8 | < 300 So | 0 | < 2 | I | | offen >75% |
| | fertiger Nährhumus | | | < 100 Wi | | | | | geschl. >50% |
| | Grenzwerte Kompost | < 7.8 | < 7.8 | > 80 | < 20 | < 200 | | | offen >50% |
| | Gartenbau im Freiland | | | | | | | | geschl. >25% |

Kressetest

Testdatum: 16. März 2018

Bemerkungen:

Sehr guter Kressetest, gutes Wurzelund Blattwachstum im geschlossenen Glas. Kein Fehlgeruch

- Winterkompost, noch nicht fertig gereift, guter Rottegrad
- pH-Wert sinkt mit weiterer Reife



