

# IFG Phosphatmessung - Version 0.4 - Beryllium

Released 23.08.2018 with 1 changes

---

### NEW FEATURE

- **VERA-24** - FTIR Einstellungen



---

Softwareschneiderei

Bemerkenswert an Beryllium ist, dass es eine höhere Dichte als seine beiden Homologen Magnesium und Calcium hat und dass es für ein Leichtmetall einen ungewöhnlich hohen Schmelzpunkt besitzt. Trotz der herausragenden Eigenschaften des Berylliums ist es wegen seines hohen Preises und seiner Toxizität nur für wenige Anwendungen im Einsatz. Vom Wort Beryll leitet sich die Bezeichnung Brille (lat. berillus) ab, ursprünglich für ein Augenglas aus Beryll.