

Untersuchungsauftrag - Probenbegleitschein -

**Gießwasser / Nährlösung (gartenbaulich)**

**Auftraggeber**

Name \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Straße \_\_\_\_\_  
 PLZ, Ort \_\_\_\_\_  
 Telefon \_\_\_\_\_  
 E-Mail \_\_\_\_\_  
 Kundennr \_\_\_\_\_

**Auftragnehmer**

**AGROLAB Agrar und Umwelt GmbH**  
 Breslauer Str. 60  
 31157 Sarstedt  
 Telefon: 05066 / 90193-0  
 Fax: 05066 / 90193-35  
 E-mail: [sarstedt@agrolab.de](mailto:sarstedt@agrolab.de)

Probenahmedatum: \_\_\_\_\_  
 Betreuer: \_\_\_\_\_  
 Probenehmer: \_\_\_\_\_  
 Rechnung an: \_\_\_\_\_  
 Befundkopie an: \_\_\_\_\_  
 Versanddatum: \_\_\_\_\_

Laboreingang: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
 Unterschrift Auftraggeber

\_\_\_\_\_  
 Unterschrift Probenehmer

| Bezeichnung Probe | Gießwasser          |                     |                      | Nährlösung          |                     |
|-------------------|---------------------|---------------------|----------------------|---------------------|---------------------|
|                   | 2380<br>Vollanalyse | 2381<br>Teilanalyse | 2383<br>Härte Wasser | 2385<br>Vollanalyse | 2386<br>Teilanalyse |
|                   |                     |                     |                      |                     |                     |
|                   |                     |                     |                      |                     |                     |
|                   |                     |                     |                      |                     |                     |
|                   |                     |                     |                      |                     |                     |
|                   |                     |                     |                      |                     |                     |

**Umfang der Analytik:**

- 2380** K, Na, Ca, Mg, P, Sulfat, NO<sub>3</sub>, Cl, Fe, pH, Leitfähigkeit, Salzgehalt als KCl, Karbonat- und Gesamthärte, Trübung, Färbung, Bodensatz
- 2381** Na, NO<sub>3</sub>, Cl, pH, Leitfähigkeit, Salzgehalt als KCl, Karbonat- und Gesamthärte, Trübung, Färbung, Bodensatz
- 2383** Karbonat- und Gesamthärte
- 2385** NO<sub>3</sub>, NH<sub>4</sub>, P, K, Mg, Ca, Na, Sulfat, Cl, Leitfähigkeit, Salzgehalt als KCl, pH, Fe, B, Cu, Zn, Mn, Mo
- 2386** NO<sub>3</sub>, NH<sub>4</sub>, P, K, Mg, Ca, Na, Leitfähigkeit, Salzgehalt als KCl