

Preisliste nach Anzahl Proben

In der Tabelle sind voraussichtliche Gesamtzahlen möglicher Proben m Betriebszeitraum des Testfilters angegeben. Die tatsächliche Anzahl der Proben wird im Laufe des Betriebs festgelegt. Sofern Sie Mengen abhängige Staffelpreise anbieten können, füllen Sie bitte die einzelnen Spalten für die jeweiligen Maximalmengen aus.

| Parameter | Methode | Menge pro Monat | Menge pro Ereignis, bis zu 3 Ereignisse pro Jahr | voraussichtliche Anzahl im Projektzeitraum Juni 2017 bis Oktober 2018 | Staffelpreise | | | |
|----------------------------|----------------------|-----------------|--|---|--|---|---|---|
| | | | | | Einzelpreis €/Stck. bei bis 50 Proben gesamt | Einzelpreis €/Stck. bei bis 100 Proben gesamt | Einzelpreis €/Stck. bei bis 200 Proben gesamt | Einzelpreis €/Stck. bei bis 400 Proben gesamt |
| LOS 1 | | | | | | | | |
| P ges | DIN EN ISO 6878-D11 | 24 | 12 | 324 | | | | |
| Orthophosphat | DIN EN ISO 6878-D11 | 24 | 24 | 360 | | | | |
| N ges | DIN EN 12260 (I-134) | 24 | 12 | 324 | | | | |
| Ammonium | DIN 38406-E5-1 | 24 | 12 | 324 | | | | |
| Nitrat | DIN EN ISO 10304-D20 | 24 | 12 | 324 | | | | |
| Nitrit | DIN EN 26777-D10 | 24 | 12 | 324 | | | | |
| AFS | DIN 38 409 H2 | 24 | 12 | 324 | | | | |
| P partikulär | DIN EN ISO 11885-E22 | 24 | 12 | 324 | | | | |
| BSB 5 | DIN EN 1899-1-151 | 24 | 24 | 360 | | | | |
| TOC homogenisiert | DIN EN 1484 | 24 | 24 | 360 | | | | |
| DOC | DIN EN 1484 | 1 | | 12 | | | | |
| Chlorophyll-a | DIN 38412 L 16 | 28 | | 336 | | | | |
| Phaeopigment | DIN 38412 L 16 | 28 | | 336 | | | | |
| Basenkapazität | DIN 38 409-H7 | 7 | | 84 | | | | |
| Säurekapazität | DIN 38 409-H7 | 7 | | 84 | | | | |
| LOS 2 | | | | | | | | |
| E. coli | DIN EN ISO 9308-3 | 28 | 8 | 360 | | | | |
| Intestinale Enterokokken | DIN EN ISO 7899-1 | 28 | 8 | 360 | | | | |
| Coliforme Keime | DIN EN ISO 9308-2 | 28 | 8 | 360 | | | | |
| Koloniezahl (KBE) bei 36°C | DIN EN ISO 6222 | 28 | 8 | 360 | | | | |
| LOS 3 | | | | | | | | |
| Transport der Proben | | 4 | | 48 | | | | |