

| Probe | PAK ₁₆ nach EPA [mg/kg TS] | Phenolindex im Eluat [mg/l] | Verwertungsklasse |
|--------------------------------------|--|--------------------------------|-------------------|
| Grenzwerte | ≤ 25 | ≤ 0,1 | A |
| | > 25 | ≤ 0,1 | B |
| | -- | > 0,1 | C |
| BS 2/19 (IUL-Prüfber.: 20-0362-004) | 3,08 | <0,01 | A |
| BS 4/19 (IUL-Prüfber.: 20-0362-007) | 2,68 | 0,036 | A |
| BS 16/19 (IUL-Prüfber.: 20-0362-010) | 1,09 | <0,01 | A |
| BS 17/19 (IUL-Prüfber.: 20-0362-011) | 2,02 | <0,01 | A |
| BS 18/19 (IUL-Prüfber.: 20-0362-012) | 2,75 | <0,01 | A |
| BS 25/19 (IUL-Prüfber.: 20,0362-013) | 2,53 | <0,01 | A |
| BS 26/19 (IUL-Prüfber.: 20-0362-015) | 1,07 | <0,01 | A |
| BS 27/19 (IUL-Prüfber.: 20-0362-016) | 1,52 | <0,01 | A |