

# Leverantör: Eurofins

Offert 26670-2

Bilaga 1

**Enskilda Brunnar - enligt SOSFS 2003:17**  
**(EM) Mikrobiologiska parametrar**

- Antal mikroorganismer vid 22°C
- Koliforma bakterier 35°C
- E.coli

436 SEK

(25%  
inkl. mon  
~~409~~ 545

**(EKF) Kemiska parametrar**

1080 SEK

1350

- Alkalinitet
- Ammonium
- Fluorid
- Fosfat-fosfor
- Färg
- Järn
- Kalcium
- Kalium
- Kemisk oxygenförbrukning
- Klorid
- Konduktivitet
- Koppar
- Magnesium
- Mangan
- Natrium
- Nitrit- och nitrat-kväve
- pH
- Radon
- Sulfat
- Total hårdhet
- Turbiditet

---

**(EU) Uran**

- Uran

230 SEK

288

**(EAs) Arsenik**

- Arsenik

230 SEK

288

**(Epb) Bly**

- Bly

230 SEK

288

**(Es) Salthalt**

- Konduktivitet

220 SEK

275

Offert 26670-2 25%  
inkl. moms

**Dricksvatten – enligt SLV FS 2001:30**

Normalkontroll utgående

Mikrobiologiska parametrar

- Antal mikroorganismer vid 22°C
- Koliforma bakterier 35°C
- E.coli

436 SEK 545

Kemiska parametrar

- Turbiditet
- Färg
- Järn
- Mangan

326 SEK 408

Normalkontroll hos användare

Mikrobiologiska parametrar

- Antal långsamväxande bakterier
- Antal mikroorganismer vid 22°C
- Koliforma bakterier 35°C
- E.coli

466 SEK 583

Kemiska parametrar

- Turbiditet
- pH
- Lukt
- Ammoniumkväve
- Färg
- Konduktivitet
- Järn

435 SEK 544

Utvidgad kontroll

Mikrobiologiska parametrar

- Antal långsamväxande bakterier
- Antal mikroorganismer vid 22°C
- Koliforma bakterier 35°C
- E.coli
- Enterokocker
- Aktinomycceter
- Mikrosvampar
- Presumptiva Clostridium perfringens

846 SEK 1058

Kemisk kontroll

- |                 |                       |                |
|-----------------|-----------------------|----------------|
| • Turbiditet    | Bromat                | Fluoxipyr      |
| • Lukt          | Benso(b)fluoranten    | Imazapyr       |
| • Färg          | Benso(ghi)persylen    | Isoproturon    |
| • Konduktivitet | Benso(k)fluoranten    | Klopyralid     |
| • pH            | Indeno(1,2,3-cd)pyren | Kvinmerac      |
| • CODmn         | Summa PAH             | MCPA           |
| • Ammoniumkväve | Benso(a)pyren         | Mecoprop(MCPP) |
| • Nitratkväve   | Bromdiklormetan       | Metamitron     |

5870 kr 7338

010

ANBUO 1 (10) JK Q

• Nitritkväve	Dibromklorometan	Metazaklor
• Fluorid	Summa Trihalometaner	Metribuzin
• Klorid	1,2-Dikloreten	Metsulfuron metyl
• Sulfat	Bensen	Simazin
• Bor	Bromoform	Terbutulazin
• Järn	Kloroform	
• Kalcium	Tetrakloreten	
• Koppar	Summa Tri- och Tetrakloreten	
• Magnesium	2,4-D	
• Natrium	Atrazin	
• Hårdhet total	BAM (2,6-Diklorbenzamid)	
• Antimon	Bentazon	
• Arsenik	Chlorsulforon	
• Bly	Cyanazin	
• Kadmium	Desetylatrazin	
• Krom	Desisopropylatrazin	
• Kvicksilver	Diklorprop-P(2,4-DP)	
• Nickel	Demetoat	
• Selen	Etofumesat	
• Uran	Fenoxaprop-P	
• Cyanid total		

**Strandbad (S) – enligt NFS 2008:8**

393 SEK 491

- E.coli
- Intestinala enterokocker

**Bassängbad (B) – enligt SOSFS 2004:7**

616 SEK 770

- Pseudomonas aeruginosa
- Heterotrofa bakterier 35 gr C
- Klor tot (fältmetod)
- Klor fritt (fältmetod)
- Klor bundet (fältmetod)
- pH
- Turbiditet
- COD

**Avloppsvatten (A)**

621 SEK 776

- Tot-P
- BOD7
- N-tot

Första kloridprov kostar 220:- därefter kostar det 150/prov.

**Transportkostnader**

Extra hämtningar debiteras med 80 SEK per mil räknat från Torsgatan 26, används Taxi betalas detta av beställaren.