

FILTEC VANDTEKNIK

HOVEDGADEN 498. 2640 HEDEHUSENE +45 70202626 FAX: + 45 46 59 52 28

info@filtec.dk www.filtec.dk

Spørgeskema til vandprøve i forbindelse med tilbud på filteranlæg

Prøve sted :

dato:

Pumpe og Hydrofor

Navn :	Dykpumpe	injektorpumpe	Alm.Pumpe
Vej :	Fabrikat	Type/ nr.	
By:	Vandspejl under terræn	m.	Pumpe dybde m.
Tlf:	e-mail:	Hydrofor vol. liter:	Med eller uden gummimembran

Hvilket gener har vandet

Lugt	Kalk belægning på sanitet
Farver tøj, sanitet mm. gul	Sand og partikler
Farver tøj, sanitet mm. Rødt/sort	Nitrat
Tære rør mm.	Bakterier Pesticider

Hvor anvendes vandet

Husholdning antal personer	Industri
Antal husstande	Vandværk antal forbruger
Landbrug med husholdning antal personer	Andet
Landbrug med besætning antal type	

Hvor kommer vandet fra

Boring	Industri
Brønd	Andet
Vandværk	

Vigtigt: Skema skal afkrydses og udfyldes omhyggeligt, det er vigtigt for at opnå en optimal rensning og dimensionering af filteranlægget.

Rå vands prøven aftappes i en ren ¼ liters kildevandsflaske ved nærmeste tapsted efter pumpe
Lad hanen løbe kraftigt i mindst 5 minutter. Luk dernæst lidt ned for hanen og lad den løbe i 2 minutter. Fyld flasken, til den løber over, og luk den omgående.
Hvis vandet umiddelbart efter aftapning er klar og uden udfældninger, så er prøven repræsentativ for vandet.
Prøven må ikke aftappes i bunden af hydroforen eller efter evt. filter samt varmtvandssystemet.

Analysen bruges til internt brug i forbindelse med beregning af vandbehandlingsanlæg.

Der er foretaget ikke barkteologisk prøve