



FØLJESEDEL

Legionella

Ankomstdag	Ankomsttid
Temp. vid ankomst	Signatur

FELT MÆRKET MED *

Obligatorisk information (Tekst) | ** se vores prisliste for aktuelle priser

UPDRAGSGIVARE = RAPPORT- OCH FAKTURAMOTTAGARE	
Kundenummer *	
Firma *	
Adresse *	
Postnr *	By *
E-mail *	
Telefon *	Org.nr *
Rapportleverans *	<input type="checkbox"/> E-post <input type="checkbox"/> Pappersrapport **

REFERENSER:	
Prislistekode/Tilbudsnr (Max 10 tegn)	Projektkode
Fakturareferens (Max 20 tegn)	
KOPIMODTAGER: <input type="checkbox"/> E-MAIL <input type="checkbox"/> EXTRA PAPPERSKOPIA **	
Firma	
Adresse	
Postnr	By
E-mail	

#	VANDVÆRK/ EMNE /PROJEKT / MÆRKNING * (MAX 20 TECKEN)	PRÆVETYPE *						PRØVETAG. DATO*	PRØVETAG. TID	PRØVETAG. TEMP
		RENT VAND (EX BRUSEVAND)	FORURENET VAND (EX KØLETÅRN)	MEGET FORURENET VAND (EX BIOBEHANDLINGSVAND)	VATPIND	SLAM	JORD			
1										
2										
3										
4										
5										

Bestillingskoder findes på sgs.com/analytics-dk

Analyser ønskes på prøver

BESTILTE ANALYSER*	1	2	3	4	5

PRØVEUDTAGNINGSOPLYSNINGER	
Omrøve***	
Normal kontroll	
Projekt	
Smittespørgning SSI (DK)	

***Omrøve. Ny prøvetype pga tidligere høj baggrundsflora

Prøver med en underskrevet følgeseddel fra kunden er gyldige som ordre til en analysetjeneste. Betalingsbetingelser er 30 dage, standardrenter opkræves med referencerente + 8%. For prisliste, salgsbetingelser og anden information se sgs.com/analytics-dk. Kontakt kundeservice for information om analyse, der begynder lørdag, søndag eller helligdag.

Dato:	Ordregivers signatur - Ovenstående vilkår godkendes: *	Tydeligt navn:
-------	--------------------------------------------------------	----------------

For information om bestilling besøg sgs.com/analytics-dk eller kontakt kundeservice i dit laboratorium.

**BESTÄLLNINGSKODER FÖR LEGIONELLA-ANALYS**

LEGION	Legionella spp — odlingsmetod (rena vatten)
LEGIOS	Legionella spp – odlingsmetod (kyltorns-/bioreningsvatten, svabb/slam)
LEGTYP	Legionella typning — kan endast beställas tillsammans med LEGION/-S
ANT302	Odlingsbara mikroorganismer 30°C 2 dygn (104-3 000 000 cfu/ml)
ANT30L	Odlingsbara mikroorganismer 30°C 2 dygn (100-3 000 000 cfu/ml)
LEG001	Legionella pneumophila — PCR-metod (ej bioreningsvatten)
LEG002	Legionella spp — PCR-metod (endast rena vatten)
LEGSV1	Legionella pneumophila Svabb — PCR-metod
LEGUT	Smittspårning , isolat skickas till Folkhälsomyndigheten (SE) för typning
LEGUTD	Smittspårning , isolat skickas till Statens serum institut (DK) för typning