

Eurofins oppdragsmerking	Eurofins prøvenummer	Prøvemerkning	Prøvemerkning 2	Kimtall 22°C (vann) <1 >300 /ml ISO 6222	oli (vann) <1 >100 /100 ml		Intestinale Enterokokker (vann) <1>100/100 ml ISO 7899-2	Clostridium perfringens, ISO 14189	pH målt ved 22 +/- 2°C	Turbiditet	Farge (410 nm)	Konduktivitet ved 25°C (målt ved 22 +/- 2°C)	Lukt/smak	Ammonium (NH4-N)	Pseudomonas aeruginosa (vann) <1 >100 /100 ml (0) ISO 16266	oli (vann) <1 >201 /MPN/100 ml	
				Kimtall 22°C	E. coli	Koliforme	Intestinale enterokokker	Clostridium perfringens	pH	Turbiditet	Farge (410 nm)	Konduktivitet ved 25°C (målt ved 22 +/- 2°C)	Lukt/smak	Ammonium (NH4-N)	Pseudomonas aeruginosa	E. coli	Koliforme
				cfu/ml	cfu/100 ml	cfu/100 ml	cfu/100 ml	cfu/100 ml		FNU	mg Pt/l	mS/m		mg/l	cfu/100 ml	MPN/100 ml	MPN/100 ml
EUNOBE-00064359	441-2023-0509-106	Lonevåg, rentvann		1	<1	<1	<1	<1	7,5	<0,10	<5,0	2,91	Så vidt konstaterbart	<0,0050			
EUNOBE-00064359	441-2023-0509-117	Valestrand, rentvann		<1	<1	<1	<1	<1	7,3	<0,10	<5,0	2,80	Så vidt konstaterbart	<0,0050			
EUNOBE-00064359	441-2023-0509-118	Haus, rentvann		>300	<1	<1	<1	<1	7,5	0,14	7,9	4,70	Så vidt konstaterbart	0,019			
EUNOBE-00064359	441-2023-0509-119	Gjerstad, reintvann		21	<1	<1	<1	<1	7,6	0,24	<5,0	66,4	Så vidt konstaterbart	<0,0050			
EUNOBE-00064359	441-2023-0509-120	Bruvik, rentvann		5	<1	<1	<1	<1	7,8	0,13	<5,0	3,03	Så vidt konstaterbart	<0,0050			
EUNOBE-00064359	441-2023-0509-122	Lonevåg, Bassengprøve		13						<0,10					<1		
EUNOBE-00064359	441-2023-0509-123	Bruvik, råvann		250					6,0	0,26	22	2,17				<1	1
EUNOBE-00064359	441-2023-0509-124	Gjerstad, råvann		16					7,3	0,11	<5,0	67,3				<1	<1
EUNOBE-00064359	441-2023-0509-125	Fotlandsvåg, råvann		67					6,0	0,25	32	2,60				<1	<1
EUNOBE-00064359	441-2023-0509-126	Daltveit, råvann		29					5,7	0,22	30	2,91				<1	<1
EUNOBE-00064359	441-2023-0509-127	Haus, råvann		18					5,7	0,20	29	2,90				<1	<1

