

Eurofins oppdragsmerking	Eurofins prøvenummer	Prøvemerkning	Prøvemerkning 2	Kimtall 22°C (vann) <1 >300 /ml ISO 6222		oli (vann) <1 >100 /100 ml		pH målt ved 22 +/- 2°C	Turbiditet	Farge (410 nm)	Konduktivitet ved 25°C (målt ved 22 +/- 2°C)	Kimtall 36°C (vann) <1 >300 /ml ISO 6222	Pseudomonas aeruginosa (vann) <1 >100 /100 ml (0) ISO 16266
				Kimtall 22°C		E. coli	Koliforme	pH	Turbiditet	Farge (410 nm)	Konduktivitet ved 25°C (målt ved 22 +/- 2°C)	Kimtall 36°C	Pseudomonas aeruginosa
				cfu/ml	cfu/100 ml	cfu/100 ml		FNU	mg Pt/l	mS/m	cfu/ml	cfu/100 ml	
EUNOBE-00067173	441-2023-0822-117	Valestrand, rentvann		<1	<1	<1	7,5	0,13	<5,0	3,32			
EUNOBE-00067173	441-2023-0822-118	Lonevåg, rentvann		<1	<1	<1	7,5	0,15	5,3	3,31			
EUNOBE-00067173	441-2023-0822-119	Lonevåg, Bassengprøve						0,11			34	<1	

Kunde	Analyserapport	Prøvetakingsdato	Eurofins prøvenummer	Eurofins oppdragsmerking	Prøvemerkning	Prøvemerkning 2	Prøvetype	Test	Parameter	Resultat	Enhet	LOQ	MU
Osterøy kommune	AR-23-MX-021818-01	22-08-2023	441-2023-0822-117	EUNOBE-00067173	Valestrand, rentvann		Drikkevann	Kimtall 22°C (vann) <1 >300 /ml ISO 6222	Kimtall 22°C	<1	cfu/ml		
Osterøy kommune	AR-23-MX-021818-01	22-08-2023	441-2023-0822-117	EUNOBE-00067173	Valestrand, rentvann		Drikkevann	Koliforme-E. coli (vann) <1 >100 /100 ml (0) ISO 9308-1	E. coli	<1	cfu/100 ml		
Osterøy kommune	AR-23-MX-021818-01	22-08-2023	441-2023-0822-117	EUNOBE-00067173	Valestrand, rentvann		Drikkevann	Koliforme-E. coli (vann) <1 >100 /100 ml (0) ISO 9308-1	Koliforme	<1	cfu/100 ml		
Osterøy kommune	AR-23-MX-021818-01	22-08-2023	441-2023-0822-117	EUNOBE-00067173	Valestrand, rentvann		Drikkevann	pH målt ved 22 +/- 2°C	pH	7,5		4	0,2
Osterøy kommune	AR-23-MX-021818-01	22-08-2023	441-2023-0822-117	EUNOBE-00067173	Valestrand, rentvann		Drikkevann	Turbiditet	Turbiditet	0,13	FNU	0,1	40%
Osterøy kommune	AR-23-MX-021818-01	22-08-2023	441-2023-0822-117	EUNOBE-00067173	Valestrand, rentvann		Drikkevann	Farge (410 nm)	Farge (410 nm)	<5,0	mg Pt/l		
Osterøy kommune	AR-23-MX-021818-01	22-08-2023	441-2023-0822-117	EUNOBE-00067173	Valestrand, rentvann		Drikkevann	Konduktivitet ved 25°C (målt ved 22 +/- 2°C)	Konduktivitet ved 25°C (målt ved 22 +/- 2°C)	3,32	mS/m	0,15	10%
Osterøy kommune	AR-23-MX-021819-01	22-08-2023	441-2023-0822-118	EUNOBE-00067173	Lonevåg, rentvann		Drikkevann	Kimtall 22°C (vann) <1 >300 /ml ISO 6222	Kimtall 22°C	<1	cfu/ml		
Osterøy kommune	AR-23-MX-021819-01	22-08-2023	441-2023-0822-118	EUNOBE-00067173	Lonevåg, rentvann		Drikkevann	Koliforme-E. coli (vann) <1 >100 /100 ml (0) ISO 9308-1	E. coli	<1	cfu/100 ml		
Osterøy kommune	AR-23-MX-021819-01	22-08-2023	441-2023-0822-118	EUNOBE-00067173	Lonevåg, rentvann		Drikkevann	Koliforme-E. coli (vann) <1 >100 /100 ml (0) ISO 9308-1	Koliforme	<1	cfu/100 ml		
Osterøy kommune	AR-23-MX-021819-01	22-08-2023	441-2023-0822-118	EUNOBE-00067173	Lonevåg, rentvann		Drikkevann	pH målt ved 22 +/- 2°C	pH	7,5		4	0,2
Osterøy kommune	AR-23-MX-021819-01	22-08-2023	441-2023-0822-118	EUNOBE-00067173	Lonevåg, rentvann		Drikkevann	Turbiditet	Turbiditet	0,15	FNU	0,1	40%
Osterøy kommune	AR-23-MX-021819-01	22-08-2023	441-2023-0822-118	EUNOBE-00067173	Lonevåg, rentvann		Drikkevann	Farge (410 nm)	Farge (410 nm)	5,3	mg Pt/l	5	40%
Osterøy kommune	AR-23-MX-021819-01	22-08-2023	441-2023-0822-118	EUNOBE-00067173	Lonevåg, rentvann		Drikkevann	Konduktivitet ved 25°C (målt ved 22 +/- 2°C)	Konduktivitet ved 25°C (målt ved 22 +/- 2°C)	3,31	mS/m	0,15	10%
Osterøy kommune	AR-23-MX-021852-01	21-08-2023	441-2023-0822-119	EUNOBE-00067173	Lonevåg, Bassengprøve		Badevann (bassengvann)	Kimtall 36°C (vann) <1 >300 /ml ISO 6222	Kimtall 36°C	34	cfu/ml	1	19-60
Osterøy kommune	AR-23-MX-021852-01	21-08-2023	441-2023-0822-119	EUNOBE-00067173	Lonevåg, Bassengprøve		Badevann (bassengvann)	Pseudomonas aeruginosa (vann) <1 >100 /100 ml (0) ISO 16266	Pseudomonas aeruginosa	<1	cfu/100 ml		
Osterøy kommune	AR-23-MX-021852-01	21-08-2023	441-2023-0822-119	EUNOBE-00067173	Lonevåg, Bassengprøve		Badevann (bassengvann)	Turbiditet	Turbiditet	0,11	FNU	0,1	40%