

Eurofins oppdragsmerking	Eurofins prøvenummer	Prøvemerkning	Prøvemerkning 2	Kimtall 22°C (vann) <1 >300 /ml ISO 6222	bakteriell (vann) <1 >201 /MPN/100 ml		pH målt ved 22 +/- 2°C	Turbiditet	Farge (410 nm)	Kimtall 36°C (vann) <1 >300 /ml ISO 6222	Pseudomonas aeruginosa (vann) <1 >100 /100 ml (0) ISO 16266	Kjemisk oksygenforbruk (KOF Mn)
				Kimtall 22°C	E. coli	Koliforme	pH	Turbiditet	Farge (410 nm)	Kimtall 36°C	Pseudomonas aeruginosa	Kjemisk oksygenforbruk (KOF Mn)
				cfu/ml	MPN/100 ml	MPN/100 ml		FNU	mg Pt/l	cfu/ml	cfu/100 ml	mg O2/l
EUNOBE-00063739	441-2023-0418-004	Øvre Helland, Aldersheimen		4	<1	<1	8,2	<0,10	<5,0			
EUNOBE-00063739	441-2023-0418-005	Byggeslottet, basseng					8,3	0,17	<5,0	11	<1	0,74
EUNOBE-00063739	441-2023-0418-006	Oddane, Barnehagen		5	<1	<1	8,6	<0,10	<5,0			
EUNOBE-00063739	441-2023-0418-007	Modalen, Samfunnshuset		83	<1	<1	6,8	<0,10	<5,0			
EUNOBE-00063739	441-2023-0418-008	Hugnastad, Endeledning		7	<1	<1						
EUNOBE-00063739	441-2023-0418-009	Modalen, Kleivane høgdebasseng		2	<1	<1	7,0	0,12	<5,0			

Kunde	Analyserapport	Prøvetakingsdato	Eurofins prøvenummer	Eurofins oppdragsmerking	Prøvemerkning	Prøvemerkning 2	Prøvetype	Test	Parameter	Resultat	Enhet	LOQ	MU
Modalen kommune	AR-23-MX-009412-01	18-04-2023	441-2023-0418-004	EUNOBE-00063739	Øvre Helland, Aldersheimen		Drikkevann	Kimtall 22°C (vann) <1 >300 /ml ISO 6222	Kimtall 22°C	4	cfu/ml	1	1-13
Modalen kommune	AR-23-MX-009412-01	18-04-2023	441-2023-0418-004	EUNOBE-00063739	Øvre Helland, Aldersheimen		Drikkevann	Koliforme-E. coli (vann) <1 >201 /MPN/100 ml (0) ISO 9308-2	E. coli	<1	MPN/100 ml		
Modalen kommune	AR-23-MX-009412-01	18-04-2023	441-2023-0418-004	EUNOBE-00063739	Øvre Helland, Aldersheimen		Drikkevann	Koliforme-E. coli (vann) <1 >201 /MPN/100 ml (0) ISO 9308-2	Koliforme	<1	MPN/100 ml		
Modalen kommune	AR-23-MX-009412-01	18-04-2023	441-2023-0418-004	EUNOBE-00063739	Øvre Helland, Aldersheimen		Drikkevann	pH målt ved 22 +/- 2°C	pH	8,2		4	0,2
Modalen kommune	AR-23-MX-009412-01	18-04-2023	441-2023-0418-004	EUNOBE-00063739	Øvre Helland, Aldersheimen		Drikkevann	Turbiditet	Turbiditet	<0,10	FNU		
Modalen kommune	AR-23-MX-009412-01	18-04-2023	441-2023-0418-004	EUNOBE-00063739	Øvre Helland, Aldersheimen		Drikkevann	Farge (410 nm)	Farge (410 nm)	<5,0	mg Pt/l		
Modalen kommune	AR-23-MX-009473-01	18-04-2023	441-2023-0418-005	EUNOBE-00063739	Byggeslottet, basseng		Badevann (bassengvann)	Kimtall 36°C (vann) <1 >300 /ml ISO 6222	Kimtall 36°C	11	cfu/ml	1	5-25
Modalen kommune	AR-23-MX-009473-01	18-04-2023	441-2023-0418-005	EUNOBE-00063739	Byggeslottet, basseng		Badevann (bassengvann)	Pseudomonas aeruginosa (vann) <1 >100 /100 ml (0) ISO 16266	Pseudomonas aeruginosa	<1	cfu/100 ml		
Modalen kommune	AR-23-MX-009473-01	18-04-2023	441-2023-0418-005	EUNOBE-00063739	Byggeslottet, basseng		Badevann (bassengvann)	pH målt ved 22 +/- 2°C	pH	8,3		4	0,2
Modalen kommune	AR-23-MX-009473-01	18-04-2023	441-2023-0418-005	EUNOBE-00063739	Byggeslottet, basseng		Badevann (bassengvann)	Turbiditet	Turbiditet	0,17	FNU	0,1	40%
Modalen kommune	AR-23-MX-009473-01	18-04-2023	441-2023-0418-005	EUNOBE-00063739	Byggeslottet, basseng		Badevann (bassengvann)	Farge (410 nm)	Farge (410 nm)	<5,0	mg Pt/l		
Modalen kommune	AR-23-MX-009473-01	18-04-2023	441-2023-0418-005	EUNOBE-00063739	Byggeslottet, basseng		Badevann (bassengvann)	Kjemisk oksygenforbruk (KOF Mn)	Kjemisk oksygenforbruk (KOF Mn)	0,74	mg O2/l	0,24	45%
Modalen kommune	AR-23-MX-009413-01	18-04-2023	441-2023-0418-006	EUNOBE-00063739	Oddane, Barnehagen		Drikkevann	Kimtall 22°C (vann) <1 >300 /ml ISO 6222	Kimtall 22°C	5	cfu/ml	1	2-15
Modalen kommune	AR-23-MX-009413-01	18-04-2023	441-2023-0418-006	EUNOBE-00063739	Oddane, Barnehagen		Drikkevann	Koliforme-E. coli (vann) <1 >201 /MPN/100 ml (0) ISO 9308-2	E. coli	<1	MPN/100 ml		
Modalen kommune	AR-23-MX-009413-01	18-04-2023	441-2023-0418-006	EUNOBE-00063739	Oddane, Barnehagen		Drikkevann	Koliforme-E. coli (vann) <1 >201 /MPN/100 ml (0) ISO 9308-2	Koliforme	<1	MPN/100 ml		
Modalen kommune	AR-23-MX-009413-01	18-04-2023	441-2023-0418-006	EUNOBE-00063739	Oddane, Barnehagen		Drikkevann	pH målt ved 22 +/- 2°C	pH	8,6		4	0,2
Modalen kommune	AR-23-MX-009413-01	18-04-2023	441-2023-0418-006	EUNOBE-00063739	Oddane, Barnehagen		Drikkevann	Turbiditet	Turbiditet	<0,10	FNU		
Modalen kommune	AR-23-MX-009413-01	18-04-2023	441-2023-0418-006	EUNOBE-00063739	Oddane, Barnehagen		Drikkevann	Farge (410 nm)	Farge (410 nm)	<5,0	mg Pt/l		
Modalen kommune	AR-23-MX-009414-01	18-04-2023	441-2023-0418-007	EUNOBE-00063739	Modalen, Samfunnshuset		Drikkevann	Kimtall 22°C (vann) <1 >300 /ml ISO 6222	Kimtall 22°C	83	cfu/ml	1	47-150
Modalen kommune	AR-23-MX-009414-01	18-04-2023	441-2023-0418-007	EUNOBE-00063739	Modalen, Samfunnshuset		Drikkevann	Koliforme-E. coli (vann) <1 >201 /MPN/100 ml (0) ISO 9308-2	E. coli	<1	MPN/100 ml		
Modalen kommune	AR-23-MX-009414-01	18-04-2023	441-2023-0418-007	EUNOBE-00063739	Modalen, Samfunnshuset		Drikkevann	Koliforme-E. coli (vann) <1 >201 /MPN/100 ml (0) ISO 9308-2	Koliforme	<1	MPN/100 ml		
Modalen kommune	AR-23-MX-009414-01	18-04-2023	441-2023-0418-007	EUNOBE-00063739	Modalen, Samfunnshuset		Drikkevann	pH målt ved 22 +/- 2°C	pH	6,8		4	0,2
Modalen kommune	AR-23-MX-009414-01	18-04-2023	441-2023-0418-007	EUNOBE-00063739	Modalen, Samfunnshuset		Drikkevann	Turbiditet	Turbiditet	<0,10	FNU		
Modalen kommune	AR-23-MX-009414-01	18-04-2023	441-2023-0418-007	EUNOBE-00063739	Modalen, Samfunnshuset		Drikkevann	Farge (410 nm)	Farge (410 nm)	<5,0	mg Pt/l		
Modalen kommune	AR-23-MX-009415-01	18-04-2023	441-2023-0418-008	EUNOBE-00063739	Hugnastad, Endeledning		Drikkevann	Kimtall 22°C (vann) <1 >300 /ml ISO 6222	Kimtall 22°C	7	cfu/ml	1	3-18
Modalen kommune	AR-23-MX-009415-01	18-04-2023	441-2023-0418-008	EUNOBE-00063739	Hugnastad, Endeledning		Drikkevann	Koliforme-E. coli (vann) <1 >201 /MPN/100 ml (0) ISO 9308-2	E. coli	<1	MPN/100 ml		
Modalen kommune	AR-23-MX-009415-01	18-04-2023	441-2023-0418-008	EUNOBE-00063739	Hugnastad, Endeledning		Drikkevann	Koliforme-E. coli (vann) <1 >201 /MPN/100 ml (0) ISO 9308-2	Koliforme	<1	MPN/100 ml		
Modalen kommune	AR-23-MX-009416-01	18-04-2023	441-2023-0418-009	EUNOBE-00063739	Modalen, Kleivane høgdebasseng		Drikkevann	Kimtall 22°C (vann) <1 >300 /ml ISO 6222	Kimtall 22°C	2	cfu/ml	1	<1-9
Modalen kommune	AR-23-MX-009416-01	18-04-2023	441-2023-0418-009	EUNOBE-00063739	Modalen, Kleivane høgdebasseng		Drikkevann	Koliforme-E. coli (vann) <1 >201 /MPN/100 ml (0) ISO 9308-2	E. coli	<1	MPN/100 ml		
Modalen kommune	AR-23-MX-009416-01	18-04-2023	441-2023-0418-009	EUNOBE-00063739	Modalen, Kleivane høgdebasseng		Drikkevann	Koliforme-E. coli (vann) <1 >201 /MPN/100 ml (0) ISO 9308-2	Koliforme	<1	MPN/100 ml		
Modalen kommune	AR-23-MX-009416-01	18-04-2023	441-2023-0418-009	EUNOBE-00063739	Modalen, Kleivane høgdebasseng		Drikkevann	pH målt ved 22 +/- 2°C	pH	7,0		4	0,2
Modalen kommune	AR-23-MX-009416-01	18-04-2023	441-2023-0418-009	EUNOBE-00063739	Modalen, Kleivane høgdebasseng		Drikkevann	Turbiditet	Turbiditet	0,12	FNU	0,1	40%
Modalen kommune	AR-23-MX-009416-01	18-04-2023	441-2023-0418-009	EUNOBE-00063739	Modalen, Kleivane høgdebasseng		Drikkevann	Farge (410 nm)	Farge (410 nm)	<5,0	mg Pt/l		