

Örebro Kommun
Randi Andreassen
Tekniska förvaltningen
Box 33 300
701 35 ÖREBRO

AR-15-SS-013150-01

EUSEST-00059718

Kundnummer: SL8426269

Analysrapport

Provnummer:	177-2015-08190662	Ankomsttemp °C	12	
Provbeskrivning:		Provtagningsdatum	2015-08-18	
Matris:	Bassängbad			
Provet ankom:	2015-08-18 20:20			
Utskriftsdatum:	2015-09-01			
Provmärkning:				
Provtagningsplats:	Örnsköldsparken, Plaskdamm			
Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref
Heterotrofa bakterier	110	cfu/ml		ISO 6222 mod a)
Pseudomonas Aeruginosa	< 1	cfu/100 ml		ISO 16266 a)
Mikrobiologisk kommentar Totalantal heterotrofa bakterier 35°C överstiger sitt riktvärde. Antalet heterotrofa bakterier 35°C bör vara färre än 100 CFU/ml och Pseudomonas aeruginosa bör inte påvisas i provet. Bedömt enligt FoHMFS 2014:12. Provtagningsdatum/tid har ej angivits. Om tid mellan provtagning och provsättning överstiger 24 timmar, kan analysresultaten påverkas.				

Utförande laboratorium/underleverantör:

a) Eurofins Environment Testing Sweden (Uppsala), SWEDEN

Kopia till:

Hans Andersson (hans.andersson@orebro.se)
Lise-Lotte Bergqvist (lise-lotte.bergqvist@orebro.se)
Miljökontoret (miljokontoret@orebro.se)

Sofia Särd, Rapportansvarig

Denna rapport är elektroniskt signerad.

Förklaringar

Laboratoriet/laboratorierna är ackrediterade av respektive lands ackrediteringsorgan. Ej ackrediterade analyser är markerade med *

Mätosäkerheten, om inget annat anges, redovisas som utvidgad mätosäkerhet med täckningsfaktor 2. Undantag relaterat till analyser utförda utanför Sverige kan förekomma. Ytterligare upplysningar samt mätosäkerhet och detektionsnivåer för mikrobiologiska analyser lämnas på begäran.

Denna rapport får endast återges i sin helhet, om inte utförande laboratorium i förväg skriftligen godkänt annat. Resultaten relaterar endast till det insända provet.

AR-003v37