

Luleå 2024-10-07

Fastighetsbeteckning/märkning pumphus haglunda sportstugeförening
Objekttyp Borrard brunn
Matris Brunnsvatten

Provnr A97401 Kundnr 59499

Haglunda Sportstugeförening
Anette Andersson
Haglundavägen 11

76295 Gottröra

Analysutlåtande

Kemisk bedömning: Tjänligt.

Provet har bedömts enligt Livsmedelsverkets Dricksvatten från små dricksvattenanläggningar för privat bruk.

(e) = Estetisk anmärkning / (t) = Teknisk anmärkning / (h) = Hälsomässig anmärkning

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

Luleå 2024-10-07

Fastighetsbeteckning/märkning pumphus haglunda sportstugeförening
Objekttyp Borrard brunn
Matris Brunnsvatten

Provnr A97401 Kundnr 59499

Haglunda Sportstugeförening
Anette Andersson
Haglundavägen 11

76295 Gottröra

Provtagningsdatum 2024-09-20 10:00 Kemisk analys påbörjad 2024-09-21
Ankomstdatum 2024-09-21 01:00

Analysresultat - Kemisk analys

Analys	Resultat	Enhet	Mätosäkerhet	Gränsvärden	Kommentar
Ankomsttemp °C Kem	7	°C			
PFBA (Perfluorbutansyra)	<0.60	ng/l	±31%		
PFPeA (Perfluorpentansyra)	<0.30	ng/l	±31%		
PFHxA (Perfluorhexansyra)	<0.30	ng/l	±31%		
PFHpA (Perfluorheptansyra)	<0.30	ng/l	±31%		
PFOA (Perfluoroktansyra)	0.36	ng/l	±31%		
PFNA (Perfluornonansyra)	<0.30	ng/l	±31%		
PFDA (Perfluordekansyra)	<0.30	ng/l	±31%		
PFBS (Perfluorbutansulfonsyra)	<0.30	ng/l	±31%		
PFHxS (Perfluorhexansulfonsyra)	<0.21	ng/l	±31%		
PFOS (Perfluoroktansulfonsyra)	<0.30	ng/l	±31%		
6:2 FTS (Fluortelomer sulfonat)	0.57				
Summa PFAS SLV 11	0.57				
Summa PFAS4					

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