

Dricksvatten analys

Analysrapport

Provnummer:	177-2013-08270578	Ankomsttemp °C	17,0	
Provbeskrivning:		Brunnstyp	Borrad brunn	
Matris:	Brunnsvatten	Fastighetsbeteckning	Lövsättra 1:10	
Provet ankom:	2013-08-27 02:00	Kommun	Vallentuna	
Utskriftsdatum:	2013-09-03	Provtagare	Bengt Blomberg	
Provmärkning:	Lövsättra 1:10	Provtagningsdatum	2013-08-26 09:00	
Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref
Radon	240	Bq/l	20%	LidVat.0A.40
Uran U (end surgjort)	0.019	mg/l	20%	SS 028150-2 / ICP-MS
pH	7.6		5%	SS-EN ISO 10523:2012
Kemisk bedömning Tjänligt / h Uran kan förekomma naturligt i grundvatten. Anmärkningar: h = hälsomässig Radonhalten understiger gällande gränsvärde. Om radonhalten överstiger 1000 Bq/l bedöms vattnet som otjänligt.				