



ALcontrol AB

Box 1083, 581 10 Linköping · Tel: 013-25 49 00 · Fax: 013-12 17 28
ORG.NR 556152-0916 STYRELSENS SÄTE: LINKÖPING



1006
ISO/IEC 17025



RAPPORT

Sida 1 (1)

utfärdad av ackrediterat laboratorium

REPORT issued by an Accredited Laboratory

Rapport Nr 15313113

Uppdragsgivare

Ängsviks Fastighetsägarför.
att: Thomas ErikssonBox 133
134 08 INGARÖ

Avser

Dricksvattenkontroll**Dricksvatten för allmän förbrukning**

Anläggning : P 3
Provplats : Utgående dricksvatten
Analysomfattning : Kemisk

Information om prov och provtagning

Provtagningsdatum	: 2015-09-25	Ankomstdatum	: 2015-09-25
Provtagningstidpunkt	: 1127	Ankomsttidpunkt	: 2150
Temperatur vid provtagning	: 11.4 °C	Temperatur vid ankomst	: 7 °C
Provets märkning	: P3		
Provtagare	: TRE		
VV=0 Anv=1 Nät=2	: 0		
Avhärdning Nej=0 Ja=1	: 0		

Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Mätosäkerhet	Enhet
SSI rapport 93-13 mod	Radon	117	± 17.6	Bq/l

Angiven mätosäkerhet är beräknad med täckningsfaktor $k = 2$. Mätosäkerheten för ackrediterade mikrobiologiska analyser kan erhållas från laboratoriet efter begäran.

Kommentar

Radon bedöms enbart på dricksvatten hos användare, där gränsvärdet för tjänligt med anmärkning är > 100 Bq/l.

Linköping 2015-09-28

Rapporten har granskats och godkänts av

Annika Björk
Analysansvarig

Kontrollnr 8689 4963 8164 6689