



## ALcontrol AB

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



Akred. nr 1006  
Provning  
ISO/IEC 17025



## RAPPORT

Sida 1 (1)

utfärdad av ackrediterat laboratorium

REPORT issued by an Accredited Laboratory

## Rapport Nr 16371983

Uppdragsgivare

Kumla Kommun

Tekniska, Gatuvärdningen

692 80 KUMLA

## Avser

**Dricksvattenkontroll****Dricksvatten för allmän förbrukning**

Anläggning : Blacksta VV Utg Drv  
Provplats : Dricksvatten  
Analysomfattning : Kemisk

**Information om prov och provtagning**

Provtagningsdatum : 2016-10-26  
Provtagningsstidpunkt : 1008  
Temperatur vid provtagning : 14.1 °C  
Provets märkning : -

Ankomstdatum : 2016-10-26  
Ankomsttidpunkt : 2040  
Temperatur vid ankomst : 10 °C

Provtagare : EK/DJ  
Klor, total aktiv, fältmätn. : 0.06 mg/l  
VV=0 Anv=1 Nät=2 : 2  
Desinfektion Nej=0 Ja=1 : 1  
Avhärdning Nej=0 Ja=1 : 0

**Analysresultat**

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Mätosäkerhet	Enhet
SSM 2013, LCS	Radon	4.73	± 0.710	Bq/l

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

**Kommentar**

Enligt Livsmedelsverkets föreskrift om dricksvatten (SLV FS 2001:30) skall endast prov bedömas som är tagna på antingen utgående dricksvatten eller dricksvatten hos användare i ett fastställt kontrollprogram.

Ej kommenterade analysresultat ligger inom SLV:s gränsvärde för dricksvatten hos användare, med undantag för parametrar utan gränsvärden i föreskriften.

För mer utförlig förklaring av analysresultatens betydelse, se vår hemsida, [www.alcontrol.se](http://www.alcontrol.se)

Linköping 2016-10-28

Rapporten har granskats och godkänts av

Kristina Larsson  
Analysansvarig

Kontrollnr 1616 8838 6229 8605

Kopia sänds till

Orkla Foods Sverige AB, Kvalitets support

HALLSBERGS KOMMUN, Drift- och Serviceförvaltning

Kumla Kommun, Miljökontoret