

Kemiska Kontrolllaboratoriet

Enheten för Sjukvård, dipl. livsmedelskemist

Telefon 14356

Hälsingborg

9 Strandgatan 7

Ank. 209 1954
 Nr. 274
 BROMÖ, KÖPING
 Kommunallagenförskottoret

ANALYSATTEST.

A Kemiska Kontrolllaboratoriet i Hälsingborg har på anmodan

av Kommunallagenförskottoret i Bromölla

undersökt 4 prov av vatten, som inkom den 9/9 1954 kl 15.00. Temp vid

uppackningen 15° C.

Kemisk undersökning

Prov märkt:

Prov	I. Lands- vägsbron	II. Wes- tessons	III. A- rups- bron	IV. Ski bemölla
pH	7.4	7.2	7.3	7.3
Permanganatförbrukning, mg/l $KMnO_4$ (filtrerat prov)	25	26	25	26
Löst syre, O_2 , mg/l	8.9	9.0	8.3	7.6
Biokemisk syreförbrukning, BS_{5d} , mg/l O_2	0.8	1.2	1.3	1.3
Bakteriologisk undersökning				
Antal kolonier & agarplattor vid 37° efter 24 tim, pr 1 ml	300	1200	650	1000
Antal syrabildande kolonier & kongosagarplattor vid 45° efter 24 tim, pr 10 ml	8	50	45	60
Jäsningsprov i glykosbulljong vid 45°: sannolika antalet termotstabla colibakterier pr liter	900	1500	1500	3000

Hälsingborg, den 18/9 1954.
 KEMISKA KONTROLLLABORATORIET

Hälsingborg

Kemiska Kontrolllaboratoriet

Enheten för Sjukvård, dpl. Enheten för Kemist

Hälsingborg

Telefon 14356

9. Strandgatan 7

ANALYSATTEST.

A Kemiska Kontrolllaboratoriet i Hälsingborg har på anmodan

av Kommunallagenhärskontoret i Bromölla

undersökt 4 prov av vatten, som inkom den 9/9 1954 kl 15.00. Temp vid

uppackningen 15° C.

Kemisk undersökning

Prov märkt:

I. Lands-
väsbrön
II. Res-
tessons
III. A-
rups-
brön
IV. Skv
bemölla

PH	Permanganatförbrukning, mg/l $KMnO_4$ (filtrerat prov)	Löst syre, O_2 , mg/l	Blokemisk syreförbrukning, BS_{5d} , mg/l O_2	Bakteriologisk undersökning	Antal kolonier & agarplattor vid 37° efter 24 tim, pr 1 ml	Antal syrabildande kolonier & kongosagarplattor vid 45° efter 24 tim, pr 10 ml	Jäsningprov i glykosuljong vid 45°; sannolika antalet termotabila colibakterier pr liter
7.4	25	8.9	0.8	Bakteriologisk undersökning	300	8	900
7.2	26	9.0	1.2	Bakteriologisk undersökning	1200	50	1500
7.3	25	8.3	1.3	Bakteriologisk undersökning	650	45	1500
7.3	26	7.6	1.3	Bakteriologisk undersökning	1000	60	3000

Hälsingborg den 18/9 1954.
KEMISKA KONTROLLLABORATORIET
Hälsingborg

KOPIA