



APICA

# NOTE BOOK

MOST ADVANCED QUALITY GIVES BEST WRITING FEATURES & GIVES SATISFACTION TO YOU

~~勉強会~~

真菌 N.1

1992. 9. 8 ~

1993. 9. 17

|| 6A10 ||

アピカ100年代代

6A10 100枚

'93. 3. 10 (水)

① MIC (サブロー-寒天培地のみ)

MICの洗い直し.

sample : 1) S-31568      2) S-31589  
3) S-31712      4) S-31726  
5) S-31815      6) S-31871  
7) S-31874      8) S-31944  
9) S-32016      10) S-32378  
11) S-32282      12) S-32355 (1st & 4)

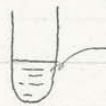
CTZ.

② 液体培養 (サブロー-ブロス液)

sample : 1) S-31568      2) S-31589  
3) S-31712      4) S-31726  
5) S-31815      6) S-31871  
7) S-31874      8) S-31944  
9) S-32016      10) S-32378  
11) S-32282

conc. は あべ 0.1 ~ 3.13  $\mu\text{g/ml}$

菌種は T. ment KD-04



sample 10  $\mu\text{l}$   
サブロー-ブロス液 1ml.  
菌. (final.  $10^4$  cells/ml.)  
 $10^6$  cells/ml  $\times$  10  $\mu\text{l}$ .

(2/5)

### ③ 毛髪培地.

< 毛髪培地の作り方 >

毛髪



水で洗淨



細片



アルコール・エーテルで脱脂.



乾燥. ← ..... この状態で保存.

(2/4)

U 毛髪 50mg.  
水 1ml.



121°C. 15min.



上清をすじ. 蒸留水 1ml 加える.



薬劑



菌を加える.  $10^4$  cells/ml. ( $10^6$  cells/ml を  $10\mu$ l 加える)



30°C. culture 7 days.



毛髮培地の MIC.

32282	0.2 ~ 3.13 $\mu\text{g/ml}$	31874	1.56 ~ 50 $\mu\text{g/ml}$
31568	"	31726	0.78 ~ 25 "
31871	0.78 ~ 25 "	31815	1.56 ~ 50 "
31589	"		
31944	"		
32378	0.39 ~ 12.5 "		
32016	0.78 ~ 25 "		
31712	0.39 ~ 12.5 "		
31871	0.78 ~ 25 "		