

Resultater markeres med X

UDSENDELSE NR. 1, 2020	Prøve 1		Prøve 2		Prøve 3	
Mikroskopi						
Udføres ikke						
Ingen bakterier						
0-1 bakterier pr. synsfelt						
1-10 bakterier pr. synsfelt	(X)		(X)		(X)	
>10 bakterier pr. synsfelt	X		X		X	
Bakteriemorfologi						
Stave	X		X			
Kokker i kæde						
Kokker i hobe					X	
Blanding						
Kvantitativ dyrkning (dipslide, kromogenplade eller Flexicult)						
Udføres ikke						
Ingen vækst						
$\leq 10^3$ kolonier pr. ml						
10^4 kolonier pr. ml						
10^5 kolonier pr. ml	(X)		(X)		(X)	
> 10^5 kolonier pr. ml	X		X		X	
Kolonimorfologi						
Renkultur	X		X		X	
Blandingsflora						
Dyrkning på dipslide						
	Ja	Nej	Ja	Nej	Ja	Nej
Vækst på CLED	X		X		X	
Vækst på MConkey (rød agar)	X		X			X
Ved dipslide med 3 agarflader:						
	Ja	Nej	Ja	Nej	Ja	Nej
E. coli	X			X		X
Ved kromogen agar plade						
	Ja	Nej	Ja	Nej	Ja	Nej
E. coli	X			X		X
Resistens						
Udføres ikke						
Blanding - tolkes ikke						
	Under-søges ikke	mm	R/S	mm	R/S	Mm
Sulfonamid			S		S	S
Trimethoprim			S		S	S
Ampicillin			S		R	S
Mecillinam			S		S	R
Ciprofloxacin			R		S	S
Nitrofurantoin			S		R	S

Prøve 1:

> 10^5 E. coli
Resistent til Ciprofloxacin

Prøve 2:

> 10^5 K. pneumoniae
Resistent til Ampicillin og Nitrofurantoin

Prøve 3:

> 10^5 S. Saprophyticus
Resistent til Mecillinam