

Necessità per un laboratorio per la TBC

1 malato consuma 9 vetrini

1 BK + ogni 6 sospetti

per cui:

100 BK+ consumano 2400 vetrini in quanto 100 BK+ sottintendono 600 sospetti il che vuol dire 1800 vetrini. I 100 BK controllati da cui 600 + faranno altri due vetrini .

preparato	necessità per 2400 vetrini
Fucsina fenica di Ziehl	12 litri
Blue di metilene allo 0,3%	12 litri
Miscela alcool/acido *	12 litri
Alcole infiammabile	5 litri
Olio per immersione	120 ml
Xilolo	1 litro
Ac.solforico	4 litri
Detersivo	6 bottiglie
Sputacchiere	2500
Vetrini portaoggetti	2500
Carta filtro	50

etilico 95°

* 3ml

Fucsina fenica di Ziehl	
Fucsina basica	1gr
Ac.fenico	5gr
Alcole etilico 95°	10 ml
Acua distillata	q.b. 100 ml

ac.cloridrico + 97 ml. Alcole

n° BAAR riscontrati	campi esaminati	indicazione
0	100	0
1-9	100	n° esatto
10-99	100	+
1-9	1	++
>10	1	+++