

サンコリ簡易検出紙 (細菌簡易検出紙)

サン化学(株) 製
Detection Paper for Food Microbiology

型式: SC- 全6種類

価格: 各6,000円(税別)

専門知識や検査設備がなくても簡単に使用できます。
衛生管理等にご利用ください。

- カビ・酵母用(SC-No.7)は、各種食品・料理・器具・器材類や工場内の壁・床など広範囲に使用できます。
- サン滅菌綿棒は、拭き取り検査時に使用する綿棒です。木及びガーゼでできていますので強く拭き取ることができます。
- 検体作製水は、サン滅菌綿棒を使った拭き取り検査時、滅菌サンパックを使った食品検査及び希釈時に使用します。医薬品と同じ管理基準で作られた生理食塩水です。

100枚入り
包装外形 約180L×60W×110H mm
梱包重量 約240g



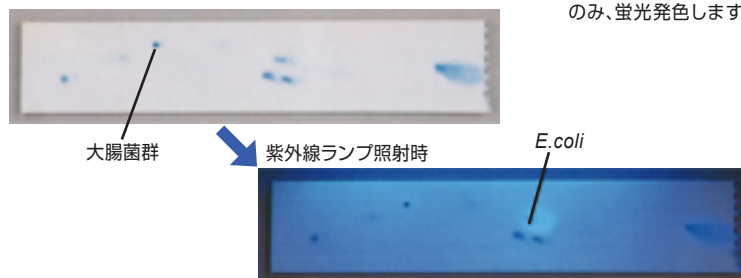
写真はSC-No.1(100枚入)

型式	製品名	備考
SC-No.1	大腸菌群簡易検出紙	
SC-No.2	ブドウ球菌簡易検出紙	紫外線照射で黄色ブドウ球菌を検出
SC-No.3	一般細菌数用簡易検出紙	
SC-No.4	腸炎ビブリオ簡易検出紙	
SC-No.6	改変大腸菌群簡易検出紙	紫外線照射で大腸菌のみを検出
SC-No.7	カビ・酵母用検出紙	25℃ 48~72時間培養

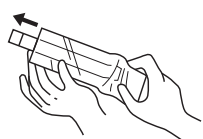
型式	製品名	備考	価格
SC-No.10	サン滅菌綿棒	100本入り	2,100円(税別)
SC-No.12	滅菌サンパック	100枚入り	1,200円(税別)
SC-No.16	恒温器 K-103	約30枚収納可	24,000円(税別)
SC-No.18	サンコリ用検体作製水	20mL×100本入り	5,000円(税別)
SF343F	紫外線照射灯		5,000円(税別)

培養後の様子

改変大腸菌群簡易検出紙(型式:SC-No.6)は、培養後紫外線を照射すると、*E.coli*(大腸菌)のみ、蛍光発色します。



測り方



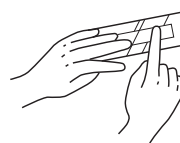
① チャックをあけ、袋の外から試験紙を押し出します。



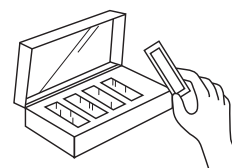
② ミシン目の上の部分だけ持って、検水に浸します。



③ 元のビニール袋に戻し、ミシン目から上を切り離します。



④ 中の空気を追い出してから、チャックを閉じます。



⑤ 35~37℃にセットした恒温器に入れて24時間培養を行ないます。