

BD センシ・ディスク™ フルコナゾール／ボリコナゾール

BD™ クロムアガーカンジダ寒天培地

BD™ サブローデキストロース寒天培地



Helping all people
live healthy lives



BD センシ・ディスク™ フルコナゾール 25 BD センシ・ディスク™ ポリコナゾール 1

BDから酵母様真菌の薬剤感受性検査に、新しい選択肢を提供します。

- ・ディスク拡散法によるシンプルな検査
- ・使用する培地はミューラーヒントンII寒天培地/2% グルコース/0.5µg/mL メチレンブルー*
- ・24時間から結果が得られます
- ・酵母様真菌薬剤感受性検査で保険算定が可能

* 写真のプレートにはメチレンブルーが含まれておりません。



製品番号	製品名	系統	ディスク略号	化療記号	容量
232201	BD センシ・ディスク™ フルコナゾール 25*	トリアゾール系	FCA25	FLCZ	50ディスク/本
232202	BD センシ・ディスク™ ポリコナゾール 1**	トリアゾール系	VOR1	VRCZ	50ディスク/本

* 体外診断用医薬品 製造販売届出番号：07A2X00012000205
** 体外診断用医薬品 製造販売届出番号：07A2X00012000206

BD™ クロムアガーカンジダ寒天培地

BD クロムアガーカンジダ寒天培地は *C.albicans*, *C.tropicalis*, *C.krusei* の分離区別のために用いられます。また他の酵母様真菌や糸状様真菌の分離においても BD サブローデキストロース寒天培地または同様の培地の代わりとして用いることができます。本培地には特別に選択されたペプトンが栄養源として用いられているとともに、細菌が産生する酵素に分解されることによって発色する人工的に合成した混合物（発色源）が含まれています。

また他の糸状様真菌を発育させるためにブドウ糖が添加されており、真菌類以外の菌の発育を抑制するためにクロラムフェニコールが添加されています。



製品番号	製品名	包装
251594	BD™ クロムアガーカンジダ寒天培地	20 枚/ケース (10枚×2スリーブ)
251367	BD™ クロムアガーカンジダ寒天培地	100 枚/ケース (10枚×10スリーブ)

BD™ サブローデキストロース寒天培地

BD サブローデキストロース寒天培地は、さまざまな検査材料から病原性あるいは非病原性の真菌を分離・培養するのに適しています。さまざまな真菌が発育するのに必要な栄養を含み、また抗菌剤を含んでいないのでほとんどの真菌を発育促進させます。



製品番号	製品名	包装
251180	BD™ サブローデキストロース寒天培地	20 枚/ケース (10枚×2スリーブ)

*BD、BDロゴおよびその他の商標はBecton, Dickinson and Companyが保有します。©2010 BD



製造販売元
日本ベクトン・ディキンソン株式会社

〒960-2152 福島県福島市土船字五反田1番地
本社：〒107-0052 東京都港区赤坂4-15-1 赤坂ガーデンシティ

www.bd.com/jp/

◆ 製品関連・資料請求 お客様情報センター
◆ 注文・納期・在庫のお問合せ 受注管理

☎ 0120-8555-90
FAX : 024-593-5761