



日本薬局方準拠製品リスト

日本薬局方関連培地

第18改正日本薬局方 (JP)、米国薬局方 (USP)、欧州薬局方 (EP)、およびPIC/S GMP (Annex 1) の規格に準拠した調製済培地です。局方に準拠した品質・性能試験を行い、試験成績書 (Certificate of Analysis, COA) をロット毎に発行しています。

BDホームページより試験成績書をダウンロードすることも可能です。 <https://regdocs.bd.com/regdocs/qcinfo>

受注発注品

非無菌製品 - 生菌数試験

第18改正日本薬局方『4.05微生物限度試験法 I. 非無菌製品の微生物学的試験: 生菌数試験』に記載のあるBD調製済培地

第18改正日本薬局方での名称	製品名	カタログ番号	包装単位	有効期限	保管温度	備考
ソイビーン・カゼイン・ダイジェストカンテン培地	BD BBL™ SCD寒天培地 RT	252479	100枚	6ヶ月	2~25°C	
	BD BBL™ トリプチケース™ ソイ寒天培地	251185	20枚	3.5ヶ月	2~8°C	
	BD BBL™ LP添加SCD寒天培地	252028	100枚	3.5ヶ月	2~8°C	
	BD BBL™ γ線照射3重包装SCD II 寒天培地 90mm LL RT	252802	120枚	9ヶ月	2~25°C	
	BD BBL™ γ線照射3重包装SCDLPプラス寒天培地 90mm LL RT	252803	120枚	9ヶ月	2~25°C	
	BD BBL™ γ線照射3重包装SCD II 寒天培地 90mm RT	252965	120枚	9ヶ月	2~25°C	
	BD BBL™ γ線照射3重包装SCDLPプラス寒天培地 90mm RT	252966	120枚	9ヶ月	2~25°C	
	BD BBL™ γ線照射SCD寒天培地 150mm	251877	24枚	5.5ヶ月	2~8°C	
	BD BBL™ ソイビーン・カゼイン・ダイジェスト 平板分注用寒天培地 (500mL)	299099	10本	12ヶ月	2~25°C	
	BD BBL™ サブローデキストロース寒天培地	251180	20枚	3.5ヶ月	2~8°C	
サブロー・ブドウ糖カンテン培地	BD BBL™ サブローデキストロースCG寒天培地	251359	20枚	3.5ヶ月	2~8°C	
	BD BBL™ IC-XT γ線照射3重包装LP添加サブロー寒天培地 90mm	257662	100枚	3.5ヶ月	2~25°C	受
	※2~25°C保管可					

非無菌製品 - 特定微生物試験用

第18改正日本薬局方『4.05微生物限度試験法 II. 非無菌製品の微生物学的試験: 特定微生物試験』に記載のあるBD調製済培地

第18改正日本薬局方での名称	製品名	カタログ番号	包装単位	有効期限	保管温度	備考
モーゼル腸内細菌増菌ブイヨン培地 (胆汁酸抵抗性グラム陰性菌用)	BD BBL™ モーゼルブロス ワイドマウス (90mL)	292627	10本	6ヶ月	2~25°C	受
マッコンキー液体培地 (大腸菌用)	BD BBL™ マッコンキーブロス (100mL)	215177	10本	6ヶ月	2~8°C	受
マッコンキーカンテン培地 (大腸菌用)	BD BBL™ マッコンキー II 寒天培地	251172	20枚	3.5ヶ月	2~8°C	
	BD BBL™ マッコンキー II 寒天培地	251270	100枚	3.5ヶ月	2~8°C	
ラバポート・バシリアジス・サルモネラ増菌液体培地 (サルモネラ用)	BD BBL™ RVSソイブロス (10mL)	215199	10本	6ヶ月	2~25°C	
XLDカンテン培地 (サルモネラ用)	BD BBL™ XLD寒天培地	252020	20枚	3.5ヶ月	2~8°C	
セトリミドカンテン培地 (緑膿菌用)	BD BBL™ Pseudosel™ 寒天培地	297882	10枚	3ヶ月	2~8°C	
マンニット・食塩カンテン培地 (黄色ブドウ球菌用)	BD BBL™ マンニット食塩寒天培地	251173	20枚	3.5ヶ月	2~8°C	
強化クロストリジア培地 (クロストリジア用)	BD BBL™ 強化クロストリジア培地 (100mL)	215192	10枚	6ヶ月	2~25°C	
コロンビア寒天培地 (クロストリジア用)	BD BBL™ コロンビア寒天培地	252967	10枚	6ヶ月	2~8°C	
サブロー・ブドウ糖カンテン培地 (カンジダ・アルビカンス用)	BD BBL™ サブローデキストロース寒天培地	251180	20枚	3.5ヶ月	2~8°C	

無菌試験用

第18改正日本薬局方『4.06 無菌試験法』に記載のあるBD調製済培地

第18改正日本薬局方での名称	製品名	カタログ番号	包装単位	有効期限	保管温度	備考
液状チオグリコール酸培地	BD BBL™ 流動チオグリコレートブロス (100mL)	257246	25本	12ヶ月	5~25°C	
	BD BBL™ 流動チオグリコレートブロス (300mL)	299108	10本	12ヶ月	2~25°C	
	BD BBL™ 流動チオグリコレートブロス (100mL) スクリューキャップ	257408	10本	12ヶ月	5~25°C	受
	BD BBL™ 流動チオグリコレートブロス (500mL) スクリューキャップ	299417	10本	12ヶ月	2~25°C	受
	BD BBL™ 流動チオグリコレートブロス (500mL) スクリューキャップ	299112	10本	12ヶ月	2~25°C	受
ソイビーン・カゼイン・ダイジェスト培地	BD BBL™ FTM ワイドマウス (100mL)	257485	10本	12ヶ月	2~25°C	受
	BD BBL™ ソイビーン・カゼイン・ダイジェストブロス (100mL)	257247	25本	12ヶ月	5~25°C	
	BD BBL™ ソイビーン・カゼイン・ダイジェストブロス (300mL)	299107	10本	12ヶ月	2~25°C	
	BD BBL™ ソイビーン・カゼイン・ダイジェストブロス (300mL)	257412	10本	12ヶ月	5~25°C	受
	BD BBL™ トリプチケース™ ソイブロス (500mL) スクリューキャップ	299113	10本	12ヶ月	2~25°C	
	BD BBL™ TSB セプタムスクリューキャップ (100mL)	299416	10本	12ヶ月	2~25°C	受
無菌希釈液/洗浄液	BD BBL™ TSB ワイドマウス (100mL)	257486	10本	12ヶ月	2~25°C	受
	BD BBL™ TSB ワイドマウス (90mL)	257488	10本	12ヶ月	2~25°C	受
	BD Difco™ 洗浄液A (300mL)	254979	10本	12ヶ月	5~25°C	
	BD Difco™ 洗浄液A セプタムスクリュー (300mL)	290652	10本	12ヶ月	2~25°C	受
無菌希釈液/洗浄液 (ポリソルベート80含有)	BD Difco™ 洗浄液D (300mL) (※0.1%ポリソルベート80含有)	257241	10本	12ヶ月	5~25°C	
	BD Difco™ 洗浄液D セプタムスクリュー (300mL)	290662	10本	12ヶ月	2~25°C	受

日本薬局方準拠製品 (常温培地の例)

BD BBL™ SCD寒天培地 RT

2~25°C保管可

日本薬局方準拠

カタログ番号	包装単位
252479	100枚



本培地は、日本薬局方の微生物限度試験法 生菌数試験に記載されたソイビーン・カゼイン・ダイジェストカンテン培地です。非無菌製品の一般細菌数の測定に使用されます。

また、BD BBL™ トリプチケース™ ソイ寒天培地 (カタログ番号 251185: 20枚入り)、BD BBL™ SCD寒天培地 (カタログ番号 252292: 100枚入り) と同組成となります。

BD BBL™ SCDLP寒天培地 RT

2~25°C保管可

日本薬局方準拠

カタログ番号	包装単位
252493	100枚



本培地は、日本薬局方の微生物限度試験法 生菌数試験に記載されたソイビーン・カゼイン・ダイジェストカンテン培地です。非無菌製品の一般細菌数の測定に使用されます。

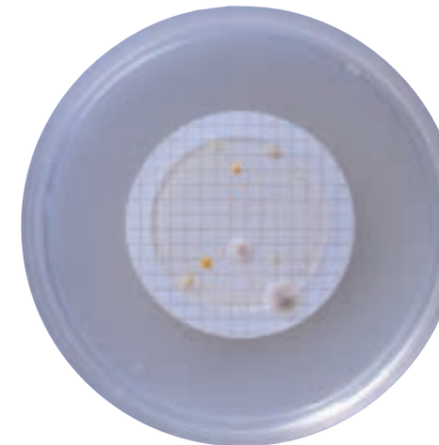
また、BD BBL™ LP添加SCD寒天培地 (カタログ番号 252028: 100枚入り) と同組成となります。

BD BBL™ R2A寒天培地 RT

2~25°C保管可

日本薬局方準拠

カタログ番号	包装単位
252481	20枚



本培地は、日本薬局方 製薬用水の品質管理に記載されており、また、透析液浄化ガイドライン、上水試験法により、従属栄養細菌の生菌数測定に用いる培地としても推奨されています。

R2A寒天培地のような低栄養培地は、低い培養温度と長い培養時間で、損傷細菌および塩素耐性菌の発育を促進します。

また、BD BBL™ R2A寒天培地 (カタログ番号 251258: 20枚入り)、BD BBL™ R2A寒天培地 (カタログ番号 251259: 100枚入り) と同組成となります。



日本薬局方準拠製品リスト

受注発注品

生菌試験法 – 生菌数試験

第18改正日本薬局方『5.02 生薬及び生薬関連製剤の微生物限度試験法』に記載のあるBD調製済培地

第18改正日本薬局方での名称	製品名	カタログ番号	包装単位	有効期限	保管温度	備考
ソイビーン・カゼイン・ダイジェストカンテン培地	BD BBL™ SCD寒天培地 RT	252479	100枚	6ヶ月	2~25°C	
	BD BBL™ トリプチケース™ ソイ寒天培地	251185	20枚	3.5ヶ月	2~8°C	
	BD BBL™ LP添加SCD寒天培地	252028	100枚	3.5ヶ月	2~8°C	
	BD BBL™ γ線照射3重包装SCD II 寒天培地 90mm LL RT	252802	120枚	9ヶ月	2~25°C	
	BD BBL™ γ線照射3重包装SCDLPプラス寒天培地 90mm LL RT	252803	120枚	9ヶ月	2~25°C	
	BD BBL™ γ線照射3重包装SCD II 寒天培地 90mm RT	252965	120枚	9ヶ月	2~25°C	
	BD BBL™ γ線照射3重包装SCDLPプラス寒天培地 90mm RT	252966	120枚	9ヶ月	2~25°C	
	BD BBL™ γ線照射SCD寒天培地 150mm	251877	24枚	5.5ヶ月	2~8°C	
	BD BBL™ ソイビーン・カゼイン・ダイジェスト平板分注用寒天培地 (500mL)	299099	10本	12ヶ月	2~25°C	
	BD BBL™ サブロー・デキストロース寒天培地	251180	20枚	3.5ヶ月	2~8°C	
サブロー・ブドウ糖カンテン培地	BD BBL™ サブロー・デキストロースCG寒天培地	251359	20枚	3.5ヶ月	2~8°C	
	BD BBL™ IC-XT γ線照射3重包装LP添加サブロー寒天培地 90mm ※2~25°C保管可	257662	100枚	3.5ヶ月	2~25°C	

生薬試験法 – 特定微生物試験用

第18改正日本薬局方『5.02 生薬及び生薬関連製剤の微生物限度試験法』に記載のあるBD調製済培地

第18改正日本薬局方での名称	製品名	カタログ番号	包装単位	有効期限	保管温度	備考
モーゼル腸内細菌増菌ブイヨン培地 (胆汁酸抵抗性グラム陰性菌用)	BD BBL™ モーゼルブロスワイドマウス (90mL)	292627	10本	6ヶ月	2~25°C	受
マッコンキー液体培地 (大腸菌用)	BD BBL™ マッコンキーブロス (100mL)	215177	10本	6ヶ月	2~8°C	受
マッコンキーカンテン培地 (大腸菌用)	BD BBL™ マッコンキー II 寒天培地	251172	20枚	3ヶ月	2~8°C	
	BD BBL™ マッコンキー II 寒天培地	251270	100枚	3ヶ月	2~8°C	
大腸菌用の酵素基質培地	BD BBL™ ロダック™ プレート クロムアガー™ ECC寒天培地	251366	30枚	3ヶ月	2~8°C	受
ラバポート・バシリアジス・サルモネラ増菌液体培地 (サルモネラ用)	BD BBL™ RVSソイブロス (10mL) *1	215199	10本	6ヶ月	2~25°C	
XLDカンテン培地 (サルモネラ用)	BD BBL™ XLD寒天培地	252020	20枚	3ヶ月	2~8°C	
サルモネラ用の酵素基質培地	BD BBL™ CHROMagar™ サルモネラ寒天培地	251357	100枚	3.5ヶ月	2~8°C	
フォーゲル・ジョンソン寒天培地、ペアドパーカーカンテン培地、マンニット・食塩カンテン培地 (黄色ブドウ球菌用)	BD BBL™ ペアドパーカー寒天培地	252486	20枚	2.5ヶ月	2~8°C	
	BD BBL™ ペアドパーカー寒天培地	252487	100枚	2.5ヶ月	2~8°C	
	BD BBL™ マンニット食塩寒天培地	251173	20枚	3ヶ月	2~8°C	

*1はUSPのみ準拠

受注発注品

環境モニタリング用

表面付着菌測定 (コンタクトプレート法) で使用されるスタンプ培地

第18改正日本薬局方での名称	製品名	カタログ番号	ロック機構	包装仕様	包装単位	有効期限	保管温度	備考	
ソイビーン・カゼイン・ダイジェストカンテン培地	BD ロダック™ LLプレートSCDLP寒天培地	251511	有	1重包装	30枚	3ヶ月	2~8°C		
	BD ロダック™ LLプレートSCD寒天培地	251525	有	1重包装	30枚	3ヶ月	2~8°C		
	BD ロダック™ LLプレートγ線照射3重包装SCDLPプラス寒天培地 RT	252424	有	3重包装	100枚	9ヶ月	2~25°C		
	BD BBL™ IC-XT ロッキングリッドγ線照射3重包装SCDLP寒天培地 RT	257637	有	3重包装	100枚	6ヶ月	2~25°C		
	BD BBL™ IC-XT ロッキングリッドγ線照射3重包装SCDLPプラス寒天培地 RT	257617	有	3重包装	100枚	6ヶ月	2~25°C		
	BD BBL™ IC-XT ロッキングリッドγ線照射3重包装ペナーゼ添加SCDLP寒天培地 RT	257634	有	3重包装	100枚	6ヶ月	2~25°C		
	BD ロダック™ プレート CP添加サブロー寒天培地	251524	有	1重包装	30枚	3ヶ月	2~8°C		
	BD BBL™ IC-XT ロッキングリッドγ線照射3重包装LP添加サブロー寒天培地	257630	有	3重包装	100枚	6ヶ月	2~25°C		
	サブロー・ブドウ糖カンテン培地	BD BBL™ IC-XT ロッキングリッドγ線照射3重包装LP添加サブロー寒天培地	257630	有	3重包装	100枚	6ヶ月	2~25°C	

落下菌測定及び浮遊菌測定 (エアースンプラー法) で使用される生培地

第18改正日本薬局方での名称	製品名	カタログ番号	ロック機構	包装仕様	包装単位	有効期限	保管温度	備考	
ソイビーン・カゼイン・ダイジェストカンテン培地	BD BBL™ γ線照射SCD寒天培地 150mm	251877	無	2重包装	24枚	5ヶ月	2~8°C		
	BD BBL™ γ線照射3重包装SCD II 寒天培地 90mm LL RT	252802	有	3重包装	120枚	9ヶ月	2~25°C		
	BD BBL™ γ線照射3重包装SCDLPプラス寒天培地 90mm LL RT	252803	有	3重包装	120枚	9ヶ月	2~25°C		
	BD BBL™ γ線照射3重包装SCD II 寒天培地 90mm RT	252965	無	3重包装	120枚	9ヶ月	2~25°C		
	BD BBL™ γ線照射3重包装SCDLPプラス寒天培地 90mm RT	252966	無	3重包装	120枚	9ヶ月	2~25°C		
	BD BBL™ γ線照射ペナーゼ添加SCDLP寒天培地	292301	無	3重包装	30枚	3ヶ月	2~8°C		
	BD BBL™ IC-XT γ線照射3重包装LP添加サブロー寒天培地 90mm	257662	有	3重包装	100枚	3ヶ月	2~25°C		
	サブロー・ブドウ糖カンテン培地	BD BBL™ IC-XT γ線照射3重包装LP添加サブロー寒天培地 90mm	257662	有	3重包装	100枚	3ヶ月	2~25°C	

• IC-XT: BD sterile Isolator Cleanroom eXtended Temperature

その他関連調製済培地

製品名	カタログ番号	包装単位	有効期限	保管温度	備考
BD BBL™ 食塩加緩衝ペプトン水 (500mL)	257087	10本	12ヶ月	5~25°C	
BD BBL™ トリプチケース™ ソイブロス (5mL)	221716	100本	18ヶ月	2~25°C	
BD BBL™ トリプチケース™ ソイブロス (10mL)	297354	100本	18ヶ月	15~25°C	受
BD BBL™ トリプチケース™ ソイブロス (15mL)	221823	100本	18ヶ月	15~25°C	受

製薬用水の品質管理用

第18改正日本薬局方『参考情報 G8 水関連 製薬用水の品質管理』に記載のあるBD調製済培地

第18改正日本薬局方での名称	製品名	カタログ番号	包装単位	有効期限	保管温度	備考
R2Aカンテン培地	BD BBL™ R2A寒天培地 RT	252481	20枚	6ヶ月	2~25°C	
	BD BBL™ R2A寒天培地	251258	20枚	3.5ヶ月	2~8°C	
	BD BBL™ R2A寒天培地	251259	100枚	3.5ヶ月	2~8°C	
	BD BBL™ R2A平板分注用寒天培地 (100mL) *2	257336	25本	12ヶ月	5~25°C	
標準カンテン培地	BD BBL™ 標準寒天培地	251536	20枚	3.5ヶ月	2~8°C	
	BD BBL™ 標準寒天培地	251543	100枚	3.5ヶ月	2~8°C	

• 製品名に※2のあるものは、組成は日本薬局方に従っていますが、培地性能試験で使用される試験用菌株と一部異なります。



日本薬局方準拠製品リスト 粉末培地

第18改正日本薬局方 (JP)、米国薬局方 (USP)、欧州薬局方 (EP)、および PIC/S GMP (Annex 1) の規格に準拠した粉末培地です。局方に準拠した品質・性能試験を行い、試験成績書 (Certificate of Analysis, COA) をロット毎に発行しています。BDホームページより試験成績書をダウンロードすることも可能です。

<https://regdocs.bd.com/regdocs/qcinfo>



非無菌製品 - 生菌数試験

第18改正日本薬局方『4.05微生物限度試験法 I. 非無菌製品の微生物学的試験: 生菌数試験』に記載のあるBD粉末培地

第18改正日本薬局方での名称	製品名	カタログ番号 (500g包装)	その他	
	BD BBL™ トリブチケース™ ソイ寒天培地	211043		
ソイビーン・カゼイン・ダイジェストカンテン培地	BD Difco™ トリブティックソイ寒天培地	236950	10kg	236930 ^{*1}
	BD Difco™ マイクロバイアルコンテンツテスト寒天培地 (レシチン・ポリソルベート80添加トリブティックソイ寒天培地)	255320	2kg	255310
ソイビーン・カゼイン・ダイジェスト培地	BD BBL™ トリブチケース™ ソイブロス	211768	2.3kg 11.3kg	211771 ^{*1} 211772 ^{*1}
	BD Difco™ トリブティックソイブロス	211825	2kg 10kg	211822 ^{*1} 211823 ^{*1}
サブロー・ブドウ糖カンテン培地	BD Difco™ サブローデキストロース寒天培地	210950		

非無菌製品 - 特定微生物試験用

第18改正日本薬局方『4.05微生物限度試験法 II. 非無菌製品の微生物学的試験: 特定微生物試験』に記載のあるBD粉末培地

第18改正日本薬局方での名称	製品名	カタログ番号 (500g包装)	その他	
モーゼル腸内細菌増菌ブイオン培地 (胆汁酸抵抗性グラム陰性菌用)	BD Difco™ EEブロス (Mossel) モッセル	256620 ^{*1}		
バイオレット・レッド・胆汁酸・ブドウ糖カンテン培地 (胆汁酸抵抗性グラム陰性菌用)	BD Difco™ バイオレットレッド胆汁グルコース寒天培地	218661		
マッコンキー液体培地 (大腸菌用)	BD Difco™ マッコンキーブロス	220100		
マッコンキーカンテン培地 (大腸菌用)	BD BBL™ マッコンキー寒天培地	211387		
ラパポート・バシリアジス・サルモネラ増菌液体培地 (サルモネラ用)	BD Difco™ ラパポート・バシリアジス・サルモネラ増菌用ブロス	214943		
XLDカンテン培地 (サルモネラ用)	BD Difco™ XLD寒天培地	278850		
セトリミドカンテン培地 (緑膿菌用)	BD Difco™ セトリミド寒天基礎培地	285420		
マンニト・食塩カンテン培地 (黄色ブドウ球菌用)	BD BBL™ マンニト食塩寒天培地	211407		
強化クロストリジア培地 (クロストリジア用)	BD Difco™ 強化クロストリジウム培地	218081		
コロンビアカンテン培地 (クロストリジア用)	BD BBL™ コロンビア寒天基礎培地	211124		
サブロー・ブドウ糖液体培地 (カンジダ・アルビカンス用)	BD Difco™ サブローデキストロースブロス	238230	100g	238220
サブロー・ブドウ糖カンテン培地 (カンジダ・アルビカンス用)	BD Difco™ サブローデキストロース寒天培地	210950		
	BD BBL™ サブローデキストロース寒天培地	211584		

無菌試験用

第18改正日本薬局方『4.06無菌試験法』に記載のあるBD粉末培地

第18改正日本薬局方での名称	製品名	カタログ番号 (500g包装)	その他	
液状チオグリコール酸培地	BD Difco™ 流動チオグリコレート培地	225650	2kg	225620 ^{*1}
ソイビーン・カゼイン・ダイジェスト培地	BD BBL™ トリブチケース™ ソイブロス	211768	2.3kg 11.3kg	211771 ^{*1} 211772 ^{*1}
	BD Difco™ トリブティックソイブロス	211825	2kg 10kg	211822 ^{*1} 211823 ^{*1}

培地充填試験用

第18改正日本薬局方『参考情報 G4. 微生物関連 培地充填試験 (プロセスシミュレーション)』に記載のあるBD粉末培地

第18改正日本薬局方での名称	製品名	カタログ番号 (500g包装)	その他	
	BD BBL™ トリブチケース™ ソイブロス γ線照射済	296264		
ソイビーン・カゼイン・ダイジェスト培地	BD BBL™ トリブチケース™ ソイブロス	211768	2.3kg 11.3kg	211771 ^{*1} 211772 ^{*1}
	BD Difco™ トリブティックソイブロス	211825	100g 2kg 10kg	211824 211822 ^{*1} 211823 ^{*1}
	BD BBL™ Select APS™ トリブチケース™ ソイブロス γ線照射済 ※非動物由来製品	—	10kg	214886 ^{*1}
	BD BBL™ Select APS™ トリブチケース™ ソイブロス ※非動物由来製品	214889 ^{*1}	10kg	214887 ^{*1}

製薬用水の品質管理用

第18改正日本薬局方『参考情報 G8. 水関連 製薬用水の品質管理』に記載のあるBD粉末培地

第18改正日本薬局方での名称	製品名	カタログ番号 (500g包装)	その他	
R2Aカンテン培地	BD Difco™ R2A寒天培地 ^{*2}	218263	100g	218262

- カタログ番号に※1のあるものは、海外からの取寄せ品となります。
- 製品名に※2のあるものは、組成は日本薬局方に従っていますが、培地性能試験で使用する試験用菌株と一部異なります。