

培地性能試験のご案内

日本薬局方の微生物限度試験法、保存効力試験法、無菌試験法、および、参考情報 G8.水関連製薬用水の品質管理 4.4.微生物モニタリングにおける培地性能試験を受託しておりますので、ぜひご利用下さい。

培地性能試験の対象となる試験菌および培地

日本薬局方	項目名	使用培地	試験菌名
微生物限度試験 I.非無菌製品の 微生物学的試験 生菌数試験	総好気性微生物数	ソイビーン・カゼイン・ ダイジェストカンテン培地	<i>Staphylococcus aureus</i>
			<i>Pseudomonas aeruginosa</i>
	総真菌数		<i>Bacillus subtilis</i>
			<i>Candida albicans</i>
保存効力試験	総真菌数	サブロー・ブドウ糖カンテン培地	<i>Aspergillus brasiliensis</i>
			<i>Candida albicans</i>
無菌試験	嫌気性細菌	液状チオグリコール酸培地	<i>Clostridium sporogenes</i>
	好気性細菌		<i>Pseudomonas aeruginosa</i>
	好気性細菌		<i>Staphylococcus aureus</i>
	真菌	ソイビーン・カゼイン・ ダイジェスト培地	<i>Bacillus subtilis</i>
<i>Candida albicans</i>			
製薬用水の 品質管理 4.4.微生物 モニタリング	生菌数	R2Aカンテン培地	<i>Methylobacterium extorquens</i>
		標準カンテン培地	<i>Pseudomonas fluorescens</i>
	<i>Staphylococcus aureus</i>		
	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>		
	<i>Escherichia coli</i>		

注意事項

- 原則、検体（培地）はお客様にてご用意下さい。
- 報告書は、試験検査報告書（A4単票報告書）の原本を提出します。
- 試験関係資料の保存期間は、弊社の基準に準じて10年間となります。
- 試験計画書の発行、レポート形式の報告書発行、生データの提出等が必要な場合には、別途費用が必要となります。
- 特定微生物試験や保存効力試験用など、上記以外の培地性能試験が必要な場合も対応可能ですのでご相談下さい。

お問合せ先

株式会社ファルコライフサイエンス

〒606-8393 京都市左京区東竹屋町通川端東入東竹屋町63番地2

TEL 075-771-9377

FAX 075-771-7477

e-mail : info@falco-life.co.jp

URL : http://www.falco-life.co.jp/

