JNC株式会社 ライフケミカル事業部

〒100-8105 東京都千代田区大手町2-2-1 新大手町ビル TEL.03-3243-6225 E-mail: mcmp@jnc-corp.co.jp

製 品 名	MC-Media Pad ACplus(R-AC)	製品コード	SK01A25,SK01B25
ロット番号			
品質保持期限			

≪培養性能≫

以下の試験菌株を35°C、24時間培養した時、発育、発色は下記の規格を満たす。

試験菌株	規格		結果	
武功學 图 作	発育	発色	発育	発色
Bacillus spizizenii NBRC 3134	良好	赤色	適	適
Escherichia coli NBRC 3972	良好	赤色	適	適
Pseudomonas aeruginosa JCM 6119	良好	黄褐色一赤色	適	適
Staphylococcus aureus NBRC13276	良好	赤色	適	適

規格	結果
滅菌リン酸緩衝液1mlを添加後、25°C、7日間培養した時、微生物の発育を認めない	適

判定日	総合判定	品質管理責任者
	A 1.4	
	合格	

JNC株式会社 ライフケミカル事業部

〒100-8105 東京都千代田区大手町2-2-1 新大手町ビル

TEL.03-3243-6225 E-mail: mcmp@jnc-corp.co.jp

製品名	MC-Media Pad CC	製品コード	SK02A25,SK02B25
ロット番号			
品質保持期限			

≪培養性能≫

以下の試験菌株を35℃、24時間培養した時、発育、発色は下記の規格を満たす。

試験菌株	規格		結果	
武場火 图 作	発育	発色	発育	発色
Citrobacter freundii ATCC 43864	良好	青緑色-青色	適	適
Klebsiella aerogenes NBRC 13534	良好	青緑色-青色	適	適
Escherichia coli NBRC 3972	良好	青緑色-青色	適	適
Pseudomonas aeruginosa JCM 6119	_	無色-黄色み		適
Enterococcus faecalis JCM 8726	抑制	_	適	_
Enterococcus faecalis JCM 7783	抑制	_	適	

規格	結果
滅菌リン酸緩衝液1mlを添加後、25℃、7日間培養した時、微生物の発育を認めない	適

判定日	総合判定	品質管理責任者
	A T.F.	
	合格	

JNC株式会社 ライフケミカル事業部

〒100-8105 東京都千代田区大手町2-2-1 新大手町ビル

TEL.03-3243-6225 E-mail: mcmp@jnc-corp.co.jp

製品名	MC-Media Pad SA	製品コード	SK03A25,SK03B25
ロット番号			
品質保持期限			

≪培養性能≫

以下の試験菌株を35°C、24時間培養した時、発育、発色は下記の規格を満たす。

試験菌株	規格		結果	
6以海火图 1个	発育	発色	発育	発色
Staphylococcus aureus NBRC 14462	良好	水色-青色	適	適
Staphylococcus aureus NBRC 100910	良好	水色-青色	適	適
Bacillus spizizenii NBRC 3134	やや抑制	灰色-黒色	適	適
Escherichia coli NBRC 3972	抑制	-	適	_
Enterococcus faecalis JCM 8726	抑制	-	適	_
Pseudomonas aeruginosa NBRC 12689	抑制	-	適	_
Staphylococcus epidermidis NBRC 100911	やや抑制	灰色-黒色	適	適

規格	結果
滅菌リン酸緩衝液1mlを添加後、25°C、7日間培養した時、微生物の発育を認めない	適

判定日	総合判定	品質管理責任者
	合格	

JNC株式会社 ライフケミカル事業部

〒100-8105 東京都千代田区大手町2-2-1 新大手町ビル

TEL.03-3243-6225 E-mail: mcmp@jnc-corp.co.jp

製品名	MC-Media Pad EC	製品コード	SK04A25,SK04B 25
ロット番号			
品質保持期限			

≪培養性能≫

以下の試験菌株を35℃、24時間培養した時、発育、発色は下記の規格を満たす。

試験菌株		規格	結果	
品入炭 图 作	発育	発色	発育	発色
Citrobacter freundii ATCC 43864	良好	青緑-青色	適	適
Klebsiella aerogenes NBRC 13534	良好	青緑-青色	適	適
Escherichia coli NBRC 102203	良好	藍色-紫色	適	適
Escherichia coli NBRC 15034	良好	藍色-紫色	適	適
Pseudomonas aeruginosa JCM 6119	_	無色-黄色み	_	適
Enterococcus faecalis JCM 8726	抑制	_	適	_
Enterococcus faecalis JCM 7783	抑制	_	適	_

規格	結果
滅菌リン酸緩衝液1mlを添加後、25°C、7日間培養した時、微生物の発育を認めない	適

判定日	総合判定	品質管理責任者
	∧ 4 ₩	
	合俗	

JNC株式会社 ライフケミカル事業部

〒100-8105 東京都千代田区大手町2-2-1 新大手町ビル

TEL.03-3243-6225 E-mail: mcmp@jnc-corp.co.jp

製 品 名	MC-Media Pad YM	製品コード	SK05A25,SK05B25
ロット番号			
品質保持期限			

≪培養性能≫

以下の試験菌株を25°C、72時間培養した時、発育、発色は下記の規格を満たす。

試験菌株	規格		結果	
武炭 图 怀	発育	発色	発育	発色
Aspergillus brasiliensis NBRC 9455	良好	赤色	適	適
Mucor racemosus ATCC 42647	良好	赤色	適	適
Candida albicans NBRC 1594	良好	赤色	適	適
Saccharomyces cerevisiae NBRC 10092	良好	赤色	適	適
Bacillus spizizenii NBRC 3134	抑制	_	適	_
Escherichia coli NBRC 3972	抑制	-	適	_

規格	結果
滅菌リン酸緩衝液1mlを添加後、25°C、7日間培養した時、微生物の発育を認めない	適

判定日	総合判定	品質管理責任者
	∧ 4 ₩	
	合格	

JNC株式会社 ライフケミカル事業部

〒100-8105 東京都千代田区大手町2-2-1 新大手町ビル

TEL.03-3243-6225 E-mail: mcmp@jnc-corp.co.jp

製品名	MC-Media Pad サルモネラ用	製品コード	SK06A25,SK06B25
ロット番号			
品質保持期限			

≪培養性能≫

以下の試験菌株を35℃、24時間培養した時、発育、発色は下記の規格を満たす。

試験菌株	規格		結果	
高八海火 图 1个	発育	発色	発育	発色
Salmonella Enteritidis NBRC 3313	良好	水色-青色	適	適
Salmonella Typhimurium JCM 1652	良好	水色-青色	適	適
Escherichia coli NBRC 3972	良好	藍色-紫色	適	適
Escherichia coli NBRC 15034	良好	藍色-紫色	適	適
Enterococcus faecalis JCM 7783	抑制	_	適	_
Enterococcus faecalis JCM 8726	抑制	_	適	_

規格	結果
滅菌リン酸緩衝液1mlを添加後、25°C、7日間培養した時、微生物の発育を認めない	適

判定日	総合判定	品質管理責任者
	A 1.2.	
	合格	

JNC株式会社 ライフケミカル事業部

〒100-8105 東京都千代田区大手町2-2-1 新大手町ビル TEL.03-3243-6225 E-mail: mcmp@jnc-corp.co.jp

製品名	MC-Media Pad EB	製品コード	SK07A25,SK07B25
ロット番号			
品質保持期限			

≪培養性能≫

以下の試験菌株を37℃、24時間培養した時、発育、発色は下記の規格を満たす。

試験菌株		規格		結果	
武學图怀	発育	発色	発育	発色	
Escherichia coli NBRC 15034	良好	黄色みの帯域を伴う赤色	適	適	
Escherichia coli ATCC 8739	良好	黄色みの帯域を伴う赤色	適	適	
Salmonella Enteritidis NBRC 3313	良好	黄色みの帯域を伴う赤色	適	適	
Salmonella Typhimurium JCM 1652	良好	黄色みの帯域を伴う赤色	適	適	
Enterococcus faecalis JCM 8726	抑制	黄色みの発色がない	適	適	
Enterococcus faecalis JCM 7783	抑制	黄色みの発色がない	適	適	

規格	結果
滅菌リン酸緩衝液1mlを添加後、25°C、7日間培養した時、微生物の発育を認めない	適

判定日	総合判定	品質管理責任者
	A 17.	
	合格	

JNC株式会社 ライフケミカル事業部

〒100-8105 東京都千代田区大手町2-2-1 新大手町ビル

TEL.03-3243-6225 E-mail: mcmp@jnc-corp.co.jp

製 品 名	MC−Media Pad 一般生菌用	製品コード	SK99A25,SK99B25
ロット番号			
品質保持期限			

≪培養性能≫

以下の試験菌株を35℃、48時間培養した時、発育、発色は下記の規格を満たす。

試験菌株	規	格	結果	
武狀图怀	発育	発色	発育	発色
Bacillus spizizenii NBRC 3134	良好	赤色	適	適
Escherichia coli NBRC 3972	良好	赤色	適	適
Pseudomonas aeruginosa NBRC 12689	良好	赤色	適	適
Staphylococcus aureus NBRC13276	良好	赤色	適	適

規格	結果
滅菌リン酸緩衝液1mlを添加後、25°C、7日間培養した時、微生物の発育を認めない	適

判定日	総合判定	品質管理責任者
	4.1. A	
	合格	