

2018年2月吉日

お客様各位

JNC株式会社  
ライフケミカル推進室

「MC-Media Pad™」 ACplus (一般生菌用迅速 / 一般生菌用 兼用)

MicroVal 認証取得のお知らせ

拝啓

貴社ますますご盛栄のこととお喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

弊社製品シート培地「MC-Media Pad」 ACplus(一般生菌用迅速 / 一般生菌用 兼用)が MicroVal 認証を取得しましたのでお知らせいたします。

敬具

記

【取得認証】

MicroVal

MicroVal(マイクロバル)とは、ISO16140に規定される食品及び飼料の微生物検査に用いられる代替法の妥当性確認に関する高度なプロトコールにより評価されたものだけが受けることが出来る認証であり、AOAC OMA、AFNOR、NordValに並ぶ国際認証です。

本認証を有するキットは、ISO法の代替法として世界中で使用できるだけでなく、厚生労働省 微生物標準試験法検討委員会で規定されている第三者認証を受けた試験法として日本の標準試験法の代替法としても使用することが出来ます。

【認証ナンバー】

ACplus(一般生菌用迅速 / 一般生菌用 兼用): Certificate no.: 2015LR52

JNC株式会社は今回のACplusに引き続き、順次MicroVal認証の取得に取り組んでおり、日本及び世界の食品安全に貢献してまいります。

以上

【本件に関するお問い合わせ先】

JNC株式会社 ライフケミカル推進室 担当:木村

TEL03-3243-6225 FAX03-3243-6219 E-mail [r.kimura@jnc-corp.co.jp](mailto:r.kimura@jnc-corp.co.jp)

裏面：添付資料

## 製品ラインナップ

製品名	対象菌	培養条件	国際認証	
			MicroVal	AOAC PTM
ACplus	一般生菌	35℃,24h	○	○
(エーシープラス)		35℃,48h	○	○
		30℃,72h	○	○
CC※1	大腸菌群	35℃,24h	バリデーション評価中	バリデーション評価中
SA	黄色ブドウ球菌	35℃,24h	○	○
EC※2	大腸菌・大腸菌群	35℃,24h	バリデーション評価中	バリデーション評価中
YM	カビ・酵母	25℃,48-72h	○	○
サルモネラ	サルモネラ	35℃,24h	—	—
一般生菌用※3	一般生菌	35℃,48h	—	○
大腸菌群用	大腸菌群	35℃,24h	—	○
大腸菌・大腸菌群用	大腸菌・大腸菌群	35℃,24h	—	○

※1, 2 既存品を改良し、より優れた培養性能と発色を実現、酵素による着色影響を軽減した製品です。

※3 ACplus への統合を行います。