



### ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

Περιγραφή	Chocolated Agar (Columbia) with horse blood 90mm 1x10
Κωδικός	700-A0043BX
Αριθμός Παρτίδας	262099
Ημερομηνία Παραγωγής	09/04/2026
Ημερομηνία Λήξης	02/07/2026

<b>Φυσικά Χαρακτηριστικά</b>	<b>Αποτέλεσμα</b>	<b>Προδιαγραφή</b>
Χρώμα - εμφάνιση	αποδεκτό	Αδιαφανές καφέ
pH (25°C)	7,1	7,1 – 7,5
Ποσότητα Διαμοιρασμού	αποδεκτό	20 ± 2 gr
Ομοιομορφία Κατανομής	αποδεκτό	ομοιόμορφο βάθος
Ελαστικότητα	αποδεκτό	υψηλή
Επιφάνεια	αποδεκτό	επίπεδη

<b>Παράμετρος</b>	<b>Αποτέλεσμα</b>	<b>Προδιαγραφή</b>	<b>Μεθοδολογία</b>
<i>S.aureus</i> ATCC 25923 36°C / 24 hrs	αποδεκτό	καλή ανάπτυξη κόκκινες αποικίες / κόκκινη άλω	παράλληλων γραμμών (streaking)
<i>N. gonorrhoeae</i> ATCC 43069 36°C / 48h / 10% CO2	αποδεκτό	καλή ανάπτυξη μπεζ αποικίες	παράλληλων γραμμών (streaking)
<i>H. haemolyticus</i> ATCC 33390 36 °C / 24h /10% CO2	αποδεκτό	καλή ανάπτυξη γυαλιστερές μπεζ – καφέ αποικίες αναστολή ερπισμού	παράλληλων γραμμών (streaking)
<i>S. epidermidis</i> ATCC 12228 36 °C / 24h /5% CO2	αποδεκτό	καλή ανάπτυξη ροζ αποικίες με κόκκινο κέντρο	παράλληλων γραμμών (streaking)

<b>Παράμετρος</b>	<b>Αποτέλεσμα</b>	<b>Προδιαγραφή</b>	<b>Μεθοδολογία</b>
-------------------	-------------------	--------------------	--------------------

Σελίδα 1 από 2



<i>N. meningitidis</i> ATCC 13077 36 °C / 48h /10% CO2	αποδεκτό	ανάπτυξη (48 hrs) ροζ αποικίες με κόκκινο κέντρο	παράλληλων γραμμών (streaking)
<i>H. influenzae</i> ATCC 33391 36 °C / 24h /5% CO2	αποδεκτό	πλήρης αναστολή	παράλληλων γραμμών (streaking)
Έλεγχος επιμολύνσεων	αποδεκτό	εντός αποδεκτών ορίων	σύμφωνα με το EN ISO 12322:1999 και δειγματοληψία σύμφωνα με το ISO 2859-1

Αριθμός Πιστοποιητικού Ελέγχου Εργαστηρίου Αναφοράς: 160411 26

Η παραγωγή του προϊόντος έγινε στις εγκαταστάσεις της εταιρείας ΠΑΥΛΟΣ ΑΡΝΑΟΥΤΗΣ Α.Ε. σύμφωνα με τα πρότυπα EN ISO 13485:2016 και EN ISO 9001:2015.

Ο έλεγχος ποιότητας του τελικού προϊόντος (έλεγχος φυσικών χαρακτηριστικών και οι μικροβιολογικές αναλύσεις) διενεργούνται σύμφωνα με τα πρότυπα EN 12322:1999 και EN ISO 11133:2014, σε εργαστήριο διαπιστευμένο από τον ΕΣΥΔ σε Μικροβιολογικές Αναλύσεις.

Τα ανωτέρω αποτελέσματα προέρχονται από τον έλεγχο αντιπροσωπευτικού δείγματος της παρτίδας ο οποίος διενεργήθηκε πριν την απελευθέρωση της παρτίδας.

**Ημερομηνία:** 21/04/2026

**Υπογραφή:**

**Όνοματεπώνυμο:** Άγγελος - Βύρων Αρναούτης

**Θέση:** Δ/νων Σύμβουλος

Σελίδα 2 από 2