

ΜΑΘ ΜΑΦ 2

**ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΤΡΗΣΗΣ PCT B.R.A.H.M.S ΚΑΙ
PRESEPSIN ΣΕ ΑΝΑΛΥΤΗ ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ.
Κωδ.49869**

1. Η προκαλτσιτονίνη να είναι PCT B.R.A.H.M.S με εύρος μέτρησης 0.02 - 100 ng/ml .
2. Να μετρείται PCT B.R.A.H.M.S (προκαλτσιτονίνη B.R.A.H.M.S) και η Presepsin (sD14- ST) στο ίδιο αναλυτή ταυτόχρονα για οικονομία χώρου και χρόνου .
3. Ο αναλυτής να στηρίζεται στην αρχή της Χημιοφωταύγειας με διαχωρισμό μαγνητικών σωματιδίων, ώστε να επιτυγχάνεται η υψηλή ευαισθησία της μεθόδου.
4. Να μετρούνται οι παραπάνω εξετάσεις απαραίτητα απ' ευθείας από ολικό αίμα .
5. Όλα τα αντιδραστήρια να είναι έτοιμα για χρήση σε μορφή μονοτέστ.
6. Να έχει τη δυνατότητα ταυτόχρονης μέτρησης 6 διαφορετικών δειγμάτων ασθενών ή διαφορετικών εξετάσεων μέσα σε 17 λεπτά.
7. Ο αναλυτής να είναι της πλέον σύγχρονης τεχνολογίας, random access και επιπλέον να δύναται να μετρά ποσοτικά σε όλο το εύρος τιμών τους και άλλους δείκτες όπως hs-Troponine I, NT-proBNP, d-Dimer, hs CRP, CK MB MASS, MYO .
8. Να είναι συνεχούς ετοιμότητας σε βάση 24ώρου και να διαθέτει ενσωματωμένο υπολογιστή, με αρχείο ασθενών, μεγάλη οθόνη αφής και ενσωματωμένο εκτυπωτή .
9. Ο Μετρητής να παρέχεται και να υποστηρίζεται δωρεάν από την προσφέρουσα εταιρεία. 2 (δύο) τεμάχια.
10. Συσκευασία 60 τεστ/ΚΙΤ

ΤΑΣΟΥΛΗ ΓΕΩΡΓΙΑ
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΜΕΘ-ΜΑΦ
Πα.Γ.Ν.Θ.