

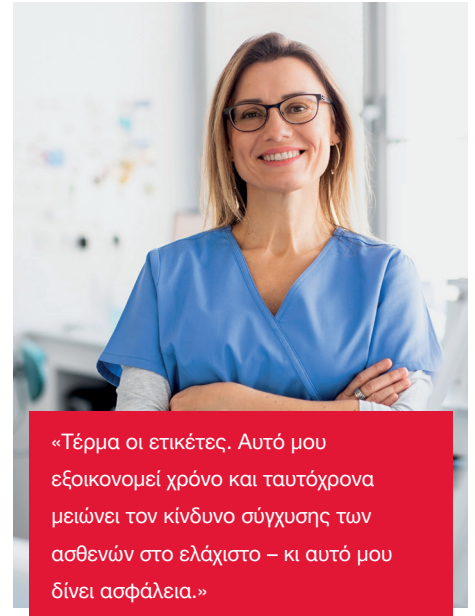
Καλωσορίζουμε την ψηφιοποίηση!

Ψηφιοποιήστε την
προαναλυτική σας διαδικασία



Κέρδος για όλους

Ο προτυπωμένος γραμμωτός μας κώδικας και το εργαστηριακό σας σύστημα πληροφοριών



«Τέρμα οι επικέτες. Αυτό μου εξοικονομεί χρόνο και ταυτόχρονα μειώνει τον κίνδυνο σύγχυσης των ασθενών στο ελάχιστο – κι αυτό μου δίνει ασφάλεια.»

Η συνδυαστική χρήση των σωληναρίων δειγμάτων με προτυπωμένο γραμμωτό κώδικα και ενός εργαστηριακού συστήματος πληροφοριών (LIS) σας δίνει τη δυνατότητα να ψηφιοποιήσετε την προαναλυτική διαδικασία σας. Η ασφάλεια είναι υψίστης σημασίας σε αυτή τη διαδικασία βελτιστοποίησης, καθώς η εξάλειψη της ενοχλητικής και επιρρεπούς σε σφάλματα προσκόλλησης ετικετών μπορεί να αποτρέψει πιθανό μπέρδεμα των ασθενών και να αποφορτίσει το προσωπικό σας.

Επιπλέον, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την ψηφιοποίηση για τη συλλογή ολοκληρωμένων προαναλυτικών δεδομένων. Η επιβεβαίωση της ταυτότητας του ασθενούς ή ο ακριβής χρόνος δειγματοληψίας αποτελούν ορισμένα μόνο παραδείγματα.

Ψηφιοποιήστε την προαναλυτική διαδικασία σας με την SARSTEDT.

Καλωσορίζουμε την ψηφιοποίηση!

Μάθετε περισσότερα για την ψηφιακή προαναλυτική διαδικασία



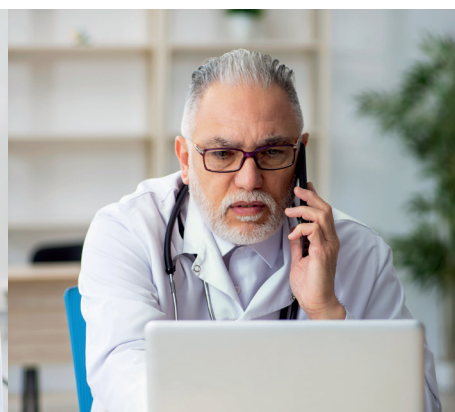
[sarstedt.com/
digital-wf-gr](https://sarstedt.com/digital-wf-gr)



«Η μείωση των εκτυπωτών επικετών και ως εκ τούτου και των απαιτούμενων εργασιών συντήρησης σημαίνουν σημαντική μείωση του φόρτου εργασίας για την ομάδα μου και εμένα».



«Οι μη ευανάγνωστοι αυτοκόλλητοι γραμμωτοί κώδικες ανήκουν στο παρελθόν. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα την απρόσκοπτη και δίχως σφάλματα διαδικασία αυτοματοποίησης στο εργαστήριό μου».



«Περισσότερα δεδομένα σημαίνει περισσότερη γνώση. Ακόμη και η γνώση του ακριβούς χρόνου συλλογής με βοηθά στην αξιολόγηση των δειγμάτων».

Ψηφιακή προαναλυτική διαδικασία με σωληνάρια δειγματος με προτυπωμένο γραμμωτό κώδικα



- Δημιουργία, ως συνήθως, μέσω του συστήματος Order-Entry (δεν απαιτείται εκτύπωση της επικέτας του ασθενούς)

πριν από τη δειγματοληψία:

- Κλήση εντολής ασθενούς (στον υπολογιστή ή σε φορητή συσκευή τελικού χρήστη)
- Ανάλογα με το εργαστηριακό σύστημα πληροφοριών (LIS), είναι δυνατή η ανατροφοδότηση αναφορικά με την κατάσταση του ασθενούς

μετά τη δειγματοληψία:

- Αντιστοίχιση των σωληναρίων με προτυπωμένο γραμμωτό κώδικα και της εντολής ασθενούς
- Καταγραφή της ώρας λήψης και φλεβοτόμησης, αν εφαρμόζεται
- Διαβίβαση των δεδομένων δειγμάτων στο LIS σας

- Απρόσκοπτη αυτοματοποίηση με τους τοποθετημένους γραμμωτούς κώδικες σύμφωνα με το πρότυπο CLSI.

- Προστιθέμενη αξία δεδομένων: Δυνατότητα σύγκρισης τυχόν ανωμαλιών με τα συλλεχθέντα προαναλυτικά δεδομένα και αιτιολόγησή τους

Επικοινωνήστε με τον πάροχο του εργαστηριακού σας συστήματος πληροφοριών και ζητήστε του να καθορίσει το ακριβές εύρος των λειτουργιών.



προτυπωμένος γραμμωτός κώδικας

Το επόμενο βήμα προς
την ψηφιακή προαναλυτική
διαδικασία



Πραγματοποιήστε το επόμενο βήμα στο ψηφιακό μέλλον της προαναλυτικής διαδικασίας σας με σωληνάρια δειγμάτων με προτυπωμένο γραμμωτό κώδικα. Ελαχιστοποιήστε τις πηγές σφαλμάτων, βελτιώστε τις διαδικασίες και εξασφαλίστε την ποιότητα των δειγμάτων σας.

Εύκολα και ασφαλώς

- Η άμεση αντιστοίχιση του ασθενούς με το δείγμα αποτρέπει τη σύγχυση που οφείλεται σε εσφαλμένη επισήμανση. Αυτό αυξάνει την ασφάλεια των ασθενών σας και σας απαλλάσσει από επαναλήψεις δειγματοληψιών.
- Η αυτοματοποιημένη επεξεργασία των δειγμάτων σας στο εργαστήριο υποστηρίζεται από τα σωληνάρια δειγμάτων με προτυπωμένο γραμμωτό κώδικα και τον βέλτιστα τοποθετημένο γραμμωτό κώδικα – τα σωληνάρια δειγμάτων χωρίς ή με λάθος ετικέτα γραμμωτού κώδικα ανήκουν στο παρελθόν. Η αυτοματοποίησή σας επιταχύνεται και η ευελιξία σε σφάλματα μειώνεται.
- Τα σωληνάρια δειγμάτων με προτυπωμένο γραμμωτό κώδικα συσχετίζονται ψηφιακά με μια εντολή ασθενούς. Αυτό καθιστά δυνατή τη συλλογή προαναλυτικών δεδομένων. Οι ανωμαλίες στην ανάλυση μπορούν να συγκριθούν με βάση τα συγκεκριμένα δεδομένα.



Η βελτιστοποίηση της διαδικασίας ξεκινά πριν ακόμη από τη δειγματοληψία

Δεν απαιτείται πλέον χειροκίνητη δημιουργία και επικόλληση των ετικετών ασθενούς στα σωληνάρια δειγμάτων, ούτε αντιστοίχιση με την εντολή ασθενούς. Οι πόροι που απελευθερώνονται μπορούν να αξιοποιηθούν σε άλλες διαδικασίες και το κόστος να μειωθεί.

Κατά τη λήψη, απλώς βγάλτε τα σωληνάρια δειγμάτων με προτυπωμένο γραμμωτό κώδικα από το κουτί και χρησιμοποιήστε οποιαδήποτε S-Monovette® ή Monovette ούρων® για τη δειγματοληψία.

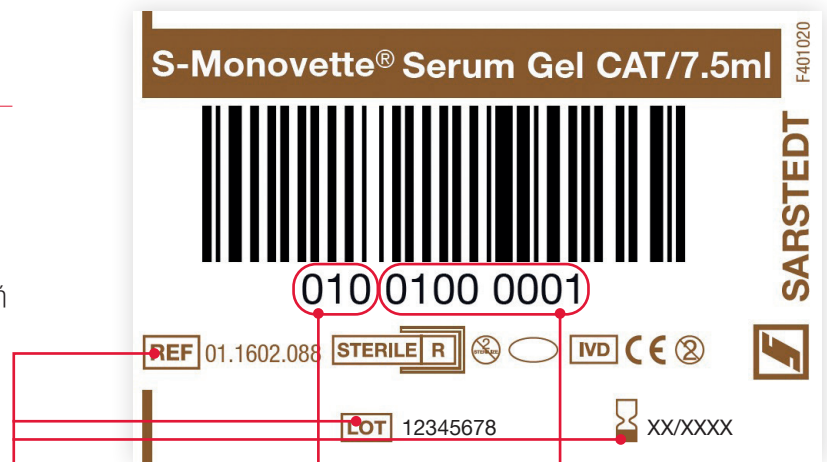
SARSTEDT, προτυπωμένος γραμμωτός κώδικας

Τέλος στην επικόλληση ετικετών, μεγαλύτερη ασφάλεια, περισσότερος χρόνος για τα σημαντικά – μικρότερο κόστος



Δομή και σύστημα της ετικέτας προτυπωμένου γραμμωτού κώδικα

- Στην ετικέτα χρησιμοποιείται ένας 11 ψήφιος, αριθμητικός γραμμωτός κώδικας 128.
- Για την ταυτοποίηση του προϊόντος, χρησιμοποιείται ένα τριψήφιο πρόθεμα.
- Ένας οκταψήφιος αριθμός εξασφαλίζει τη σαφή αντιστοίχιση του ασθενούς.



Τυπωμένος κωδικός είδους, παρτίδα και ημερομηνία λήξης για οπτικό έλεγχο

Πρόθεμα για τη σαφή διάκριση του σωληναρίου του δείγματος (π.χ. 010 = 7,5 ml γέλης ορού)

Αρίθμηση γραμμωτού κώδικα για τη σαφή αντιστοίχιση του δείγματος με την εντολή ασθενούς

προτυπωμένος γραμμωτός κώδικας της SARSTEDT

Πλεονεκτήματα ψηφιακής
προαναλυτικής διαδικασίας

Μάθετε περισσότερα
για την ψηφιακή
προαναλυτική
διαδικασία



[sarstedt.com/
digital-wf-gr](https://sarstedt.com/digital-wf-gr)

Επωφεληθείτε από όλα τα πλεονεκτήματα που παρέχουν τα σωληνάρια δειγμάτων με προτυπωμένο γραμμωτό κώδικα

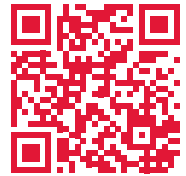
- ✓ Αποφύγετε τυχόν μπέρδεμα μεταξύ ασθενών και δειγμάτων
- ✓ Εξοικονομήστε χρόνο και πόρους
- ✓ Βελτιστοποιήστε την αυτοματοποίηση με τοποθετημένους γραμμωτούς κώδικες σύμφωνα με το πρότυπο CLSI AUTO02
- ✓ Βελτιστοποιήστε την προαναλυτική ροή εργασιών σας με τη γνωστή υψηλή ποιότητα των S-Monovette® και Monovette ούρων®



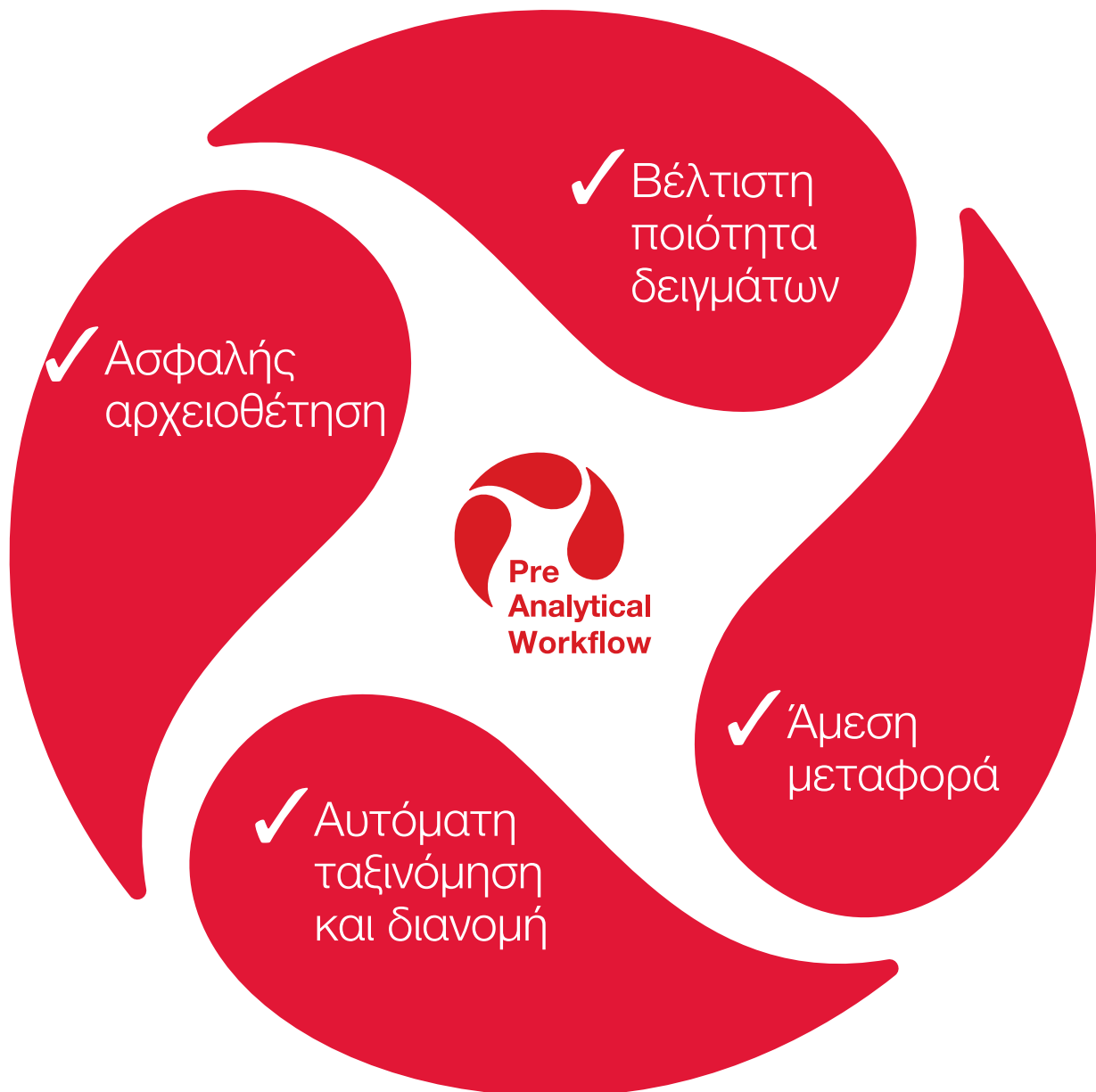
Preanalytical Workflow made by SARSTEDT

Χρησιμοποιήστε τη συνέργεια των συστημάτων μας, που συντονίζονται μεταξύ τους.

Ανακαλύψτε τις λύσεις 360° για την προαναλυτική σας διαδικασία που προσφέρει η SARSTEDT



sarstedt.com/digital-wf-gr



SARSTEDT Μ.Ε.Π.Ε.

Χρ. Μπέκα & Αγ. Δημητρίου
190 04 Σπάτα Αττικής

Τηλ. +30 210 6038274

Fax +30 210 6038276

info.gr@sarstedt.com

www.sarstedt.com



Για περισσότερες πληροφορίες,
βίντεο και συμβουλές: digital.
sarstedt.com

Εάν έχετε ερωτήσεις:
Θα χαρούμε να σας βοηθήσουμε!

Επισκεφτείτε τον διαδικτυακό τόπο μας στη διεύθυνση: www.sarstedt.com