

Life is not always science. But science is our life.

For life, for science. SARSTEDT.



Life Science

Οι επιστήμες της ζωής διαδραματίζουν έναν καθοριστικό ρόλο

Είτε στη σύγχρονη έρευνα είτε στον διαγνωστικό έλεγχο, οι επιστήμες της ζωής επιτρέπουν τη βαθύτερη κατανόηση των θεμελιωδών διεργασιών της ζωής, από τη λειτουργία των μεμονωμένων κυττάρων έως τα πολύπλοκα βιολογικά συστήματα.

Στην έρευνα, οι βιολογικές διεργασίες αποσαφηνίζονται κατά τρόπο τέτοιο ώστε να αποτελέσουν τη βάση για την ανακάλυψη νέων θεραπευτικών προσεγγίσεων, την ανάπτυξη εμβολίων και τη βελτίωση της ποιότητας ζωής μέσω επιστημονικών καινοτομιών.

Στο πλαίσιο του διαγνωστικού ελέγχου, οι επιστήμες της ζωής διαδραματίζουν έναν καθοριστικό ρόλο στην ταυτοποίηση παθογόνων μικροοργανισμών, στην έγκαιρη ανίχνευση ασθενειών και στην παρακολούθηση των συνθηκών υγείας. Επιτρέπουν την ταχύτερη και ακριβέστερη διάγνωση των ασθενειών, εξασφαλίζοντας έτσι την καλύτερη φροντίδα των ασθενών.

Ανοίγουμε τον δρόμο για εσάς ώστε να επιτύχετε ταχύτερη πρόοδο: Η SARSTEDT είναι ένας κορυφαίος πάροχος ροής εργασιών στον τομέα της τεχνολογίας εργαστηρίων και των διαγνωστικών προϊόντων. Υποστηρίζουμε επιστημονικά και διαγνωστικά εργαστήρια, καθώς και εταιρείες βιοτεχνολογίας και φαρμακευτικές εταιρείες με ένα ολοκληρωμένο χαρτοφυλάκιο προϊόντων υψηλής ποιότητας και άριστη εξυπηρέτηση πελατών.

Προσφέρουμε λύσεις για ένα ευρύ φάσμα εφαρμογών για να διασφαλίσουμε την επιτυχία των έργων σας.

- Πιπέτες υψηλής ακρίβειας και βιώσιμα ρύγχη πιπετών
- Περιέκτες κυτταροκαλλιέργειας για βέλτιστη και σταθερή ποιότητα στην κυτταροκαλλιέργεια
- Αναλώσιμα υψηλής καθαρότητας για τη μοριακή βιολογία
- Ευέλικτα και προσαρμόσιμα φιαλίδια δειγμάτων
- Φιλικές προς τον χρήστη λύσεις για τη μικροβιολογία

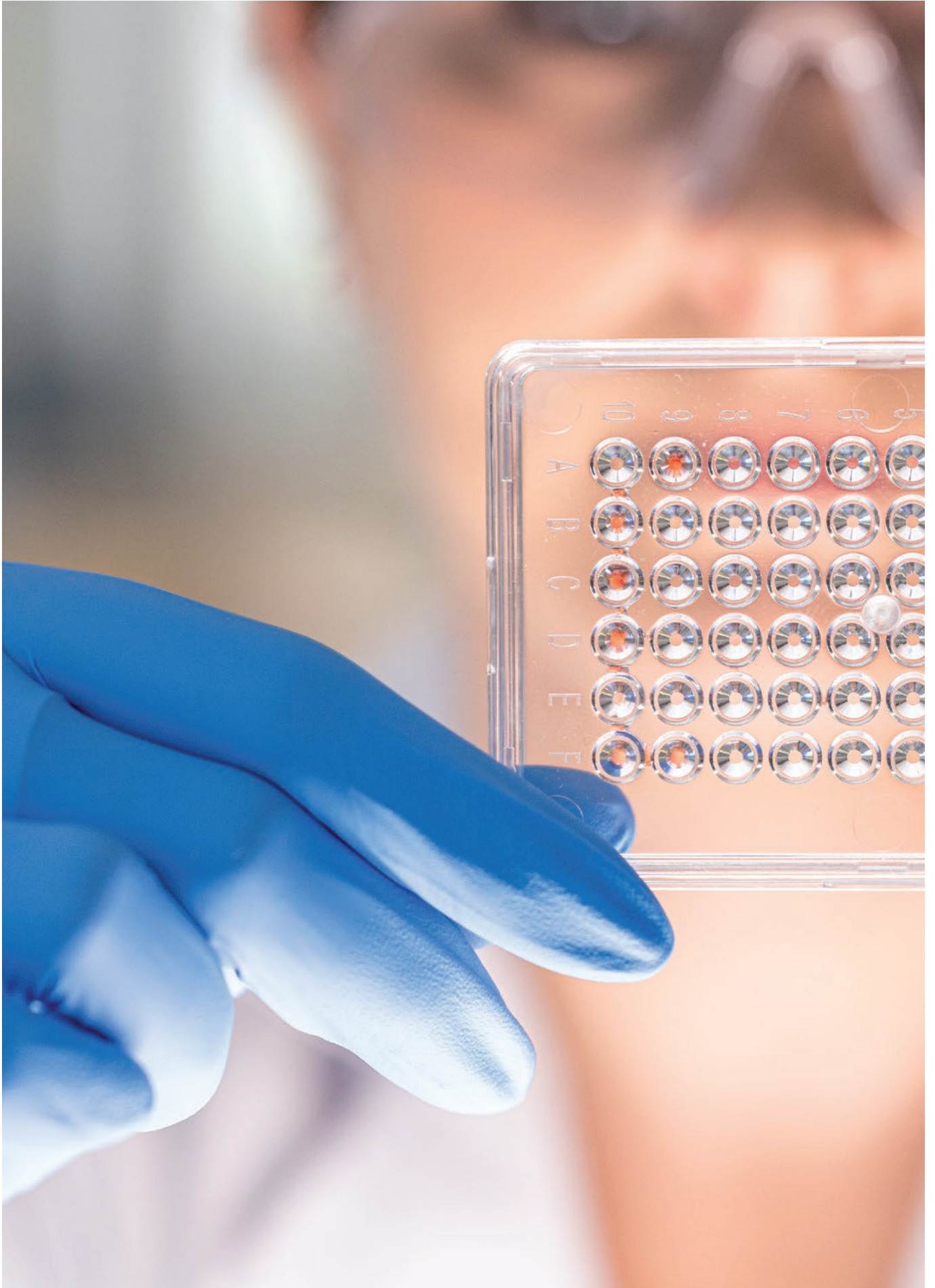
Εργαζόμαστε με γνώμονα τη θεμελιώδη αρχή: Πείθουμε με την ποιότητα, δημιουργούμε διαρκείς δεσμούς μέσω της εξυπηρέτησης. Αξιοπιστία και εμπειρία, καινοτομία και δυναμισμός. Η SARSTEDT βασίζεται σε καθιερωμένες και αξιόπιστες αξίες, συνδυάζοντας δυναμικές διαδικασίες και μία συνεργατική νοοτροπία σκέψης και δράσης.

**Life is not always Science.
But Science is our life.**

Θέλετε να μάθετε
περισσότερα;



lificience.sarstedt.com





Πιπετάρισμα με σύστημα

Ακρίβεια στο εργαστήριο – μια βιώσιμη προσέγγιση.

Το πιπετάρισμα είναι μια θεμελιώδης τεχνική στα εργαστήρια για τη μεταφορά μικρών ποσοτήτων υγρών με υψηλή ακρίβεια. Σε ερευνητικούς τομείς στους οποίους οι ακριβείς δοσολογίες και η αναπαραγωγιμότητα των πειραμάτων είναι καθοριστικής σημασίας, οι πιπέτες και τα ρύγχη πιπέτας αποτελούν τη βάση για ακριβή και αξιόπιστα πειράματα.

Η ποιότητά τους είναι κρίσιμη για την ακρίβεια των δοσολογιών και την αναπαραγωγιμότητα των αποτελεσμάτων.

Η Sarpette® Μ της SARSTEDT διαθέτει εξαιρετικό εργονομικό σχεδιασμό ώστε να επιτρέπει τον εύκολο και αποτελεσματικό

χειρισμό και να προλαμβάνει τα σημάδια κόπωσης κατά την παρατεταμένη χρήση. Επιπλέον, είναι ανθεκτική και εξαιρετικά ακριβής για να αντεπεξέρχεται στις καθημερινές απαιτήσεις ενός εργαστηρίου.

Η συμβατότητα μεταξύ ρυγχών και πιπετών αποτελεί μια σημαντική πτυχή που επηρεάζει την ακρίβεια και την αξιοπιστία των αποτελεσμάτων.

Επομένως, είναι σημαντικό για τα εργαστήρια να μην υποκύπτουν σε συμβιβασμούς κατά την επιλογή των υλικών τους και να επιλέγουν πάντα προϊόντα υψηλής ποιότητας.



Η επανάσταση στην επαναπλήρωση των ρυγχών πιπέτας

- **Ευελιξία.** Ένα σύστημα. Τρεις επιλογές. Η σειρά «Refill Revolution» της SARSTEDT προσφέρει ένα έξυπνο και ευέλικτο σύστημα επαναπλήρωσης για το εργαστήριό σας.
- **Βιωσιμότητα.** Μειώστε την κατανάλωση πλαστικού και βελτιστοποιήστε την εφοδιαστική σας διαδικασία με το καινοτόμο σύστημα επαναπλήρωσης της SARSTEDT.
- Συνδυάστε τα πλέον υψηλά επιστημονικά πρότυπα με τον συνεπή προσανατολισμό στη βιωσιμότητα.



Η πιπέτα Sarpette® M της SARSTEDT

- **Εργονομία.** Ο ειδικός σχεδιασμός της πιπέτας με έμβολο της SARSTEDT επιτρέπει μια μοναδική εργονομία στη ροή εργασίας.
- **Ακρίβεια.** Ο ιδανικά διαμορφωμένος σχεδιασμός, ο χειρισμός υψηλής ακρίβειας και η υψηλή ποιότητα κατασκευής θέτουν νέα πρότυπα για τις πιπέτες μικρολίτρων.
- **Συμβατότητα.** Η Sarpette® M είναι συμβατή με μια ευρεία γκάμα ρυγχών πιπέτας και επομένως μπορεί να χρησιμοποιηθεί με ευελιξία.



Συμβατότητα για βέλτιστη ακρίβεια πιπεταρίσματος

- Η συμβατότητα των ρυγχών πιπέτας με διαφορετικούς κατασκευαστές έχει καθοριστική σημασία για την ακρίβεια και την αξιοπιστία κατά το πιπεταρίσμα.
- Τα ρύγχη πιπέτας SARSTEDT είναι συμβατά με ένα ευρύ φάσμα μοντέλων πιπετών, ελαχιστοποιώντας τον κίνδυνο μόλυνσης και μεγιστοποιώντας την ακρίβεια του πιπεταρίσματος.
- Οι προηγμένες τεχνικές κατασκευής και οι αυστηροί ποιοτικοί έλεγχοι διασφαλίζουν ότι κάθε ρύγχος πιπέτας κατασκευάζεται με ακρίβεια, για εξαιρετική εφαρμογή και υψηλή απόδοση.



Recycling System „WHAT'S NEXT?“

Τα ρύγχη πιπετών ακριβείας είναι απαραίτητα στο εργαστήριό σας, αλλά τι συμβαίνει με το κουτί και τον δίσκο αφού έχουν εξυπηρετήσει τον σκοπό τους; Χάρη στο καινοτόμο μας πρόγραμμα ανακύκλωσης, μπορείτε τώρα να εξοικονομήσετε πόρους, να μειώσετε τα απορρίμματά σας και να επιστρέψετε πλαστικά υψηλής ποιότητας για επαναχρησιμοποίηση με ελάχιστο κόπο. Τα ρύγχη των πιπετών μας και τα κουτιά τους είναι κατασκευασμένα από υψηλής ποιότητας πλαστικό καθαρού τύπου, το οποίο μπορεί να ανακυκλωθεί χωρίς να απαιτείται χρονοβόρος διαχωρισμός. Αυτό επιτρέπει την απρόσκοπτη ανακύκλωση και επαναχρησιμοποίηση των υλικών σε νέα προϊόντα, γεγονός που είναι φιλικό προς το περιβάλλον και συμβάλλει στην εξοικονόμηση πόρων.

- > Πώς μπορεί να γίνει πιο βιώσιμη η καθημερινή εργασία στο εργαστήριο;
- > Είναι δυνατή η επαναχρησιμοποίηση κουτιών πιπετών;

ΘΕΛΕΤΕ ΝΑ ΜΑΘΕΤΕ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ;



refillrevolution.
sarstedt.com

Το σωστό φιαλίδιο για κάθε δείγμα

Ολοκληρωμένες λύσεις για την επεξεργασία και την αποθήκευση των δειγμάτων.



Τα ασφαλή και ανθεκτικά φιαλίδια υψηλής ποιότητας είναι απαραίτητα για την ανάμιξη, την προετοιμασία και τη φύλαξη δειγμάτων.

Ως ένας από τους κορυφαίους παγκοσμίως κατασκευαστές σωληναρίων και φιαλιδίων αποθήκευσης για εργαστήρια, προσφέρουμε τα κατάλληλα προϊόντα για ένα ευρύ φάσμα απαιτήσεων.

Το κατάλληλο φιαλίδιο δειγμάτων αποτελεί τον πυρήνα κάθε ανάλυσης.

Η σωστή επιλογή και η ποιότητα των φιαλιδίων δειγμάτων επηρεάζει σημαντικά την αξιοπιστία και την ακρίβεια των αποτελεσμάτων σας. Στη SARSTEDT, κατανοούμε τη σημασία αυτών των μικρών αλλά σημαντικών στοιχείων και σας

προσφέρουμε μια ευρεία γκάμα φιαλιδίων δειγμάτων υψηλής ποιότητας που βελτιστοποιούν και απλοποιούν την εργασία σας στο εργαστήριο.

Τα φιαλίδια δειγμάτων μας χαρακτηρίζονται από την ευελιξία και την προσαρμοστικότητά τους. Χάρη στη συμβατότητά τους με τον κοινό εργαστηριακό εξοπλισμό, διευκολύνουν τη ροή εργασιών σας και αυξάνουν σημαντικά την αποτελεσματικότητα της εργασίας σας στο εργαστήριο.

Χάρη στη στιβαρή κατασκευή τους και τα αξιόπιστα πώματά τους, είναι ασφαλή έναντι διαρροών και εξασφαλίζουν την ασφαλή μεταφορά και φύλαξη των δειγμάτων σας. Εμπιστευτείτε τη SARSTEDT για την ασφαλή και αξιόπιστη διαχείριση των δειγμάτων σας.



Σωληνάρια φυγοκέντρισης 15/50 ml

- **Ευέλικτη χρήση.** Μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την αποθήκευση, ανάμιξη και φυγοκέντριση δειγμάτων σε πολλούς επιστημονικούς κλάδους.
- **Εξαιρετική αξιοπιστία.** Τα σωληνάρια μπορούν να αντεπεξέλθουν σε μέγιστη φυγοκέντριση έως και 20.000 x g και πληρούν τις αυστηρές απαιτήσεις σχετικά με τη στεγανότητα σύμφωνα με την ADR.
- **Άνεση.** Ανθεκτικά στις χημικές επιδράσεις και πάντα ευανάγνωστα χάρη στη δίχρωμη εκτύπωση.



Μικροσωληνάρια με βιδωτό πώμα της SARSTEDT

- **Ευέλικτη χρήση.** Ιδιαίτερα ευέλικτα και ασφαλή για φυγοκέντριση, μεταφορά και φύλαξη.
- **Υψηλή απόδοση.** Είτε πρόκειται για τα PCR-Performance Tested είτε για τα Biosphere® plus, τα πιστοποιημένα μικροσωληνάρια με βιδωτό πώμα της SARSTEDT χαράσσουν πρότυπα ποιότητας.
- **Εξατομικευμένη προσαρμογή.** Προσαρμοζόμαστε στις ανάγκες σας, είτε πρόκειται για την επισήμανση, το χρώμα, το μέγεθος της συσκευασίας ή τον βαθμό καθαρότητας.



IVARO: Αυτοματοποιημένη διαχείριση δειγμάτων

- **Αυτοματοποίηση.** Η ιδανική λύση για την πλήρωση αρχικών διαλυμάτων, ρυθμιστικών διαλυμάτων και άλλων υγρών, καθώς και για την παραγωγή μικρών σειρών προϊόντων και kits.
- **Πρόδος.** Η πλέον σύγχρονη τεχνολογία για ταχεία και ασφαλή δοσομέτρηση και πλήρωση φιαλιδίων σε εύρος όγκου από μερικά μικρόλιτρα έως αρκετά χιλιοστόλιτρα.
- **Αποδοτικότητα.** Η μονάδα IVARO Tube και Cap Feeder αυξάνει την αποδοτικότητα χάρη στην υψηλή διεκπεραιωτική της ικανότητα αυτοματοποιώντας την τοποθέτηση των σωληναρίων.



Make it yours!

Τα προϊόντα μας προσαρμοσμένα στις επιθυμίες σας.

Η εξατομίκευση των προϊόντων αποκτά ολοένα και μεγαλύτερη σημασία τα τελευταία χρόνια. Εκτός από τη δοκιμασμένη γκάμα προϊόντων μας, σας προσφέρουμε μια μεγάλη ποικιλία επιλογών για την προσαρμογή των αναλωσίμων SARSTEDT στις απαιτήσεις σας: ατομική σήμανση, διαφορετικά χρώματα ή μεγέθη συσκευασίας, υψηλότερο βαθμό καθαρότητας κ.λπ. Είμαστε ο κατάλληλος συνεργάτης για εξατομικευμένες λύσεις. Σας παρέχουμε υποστήριξη κατά τη διαδικασία καθορισμού του εξατομικευμένου προϊόντος σας.

> Πώς μπορούν να προσαρμοστούν τα προϊόντα μας στις ανάγκες σας;

> Ποιες επιλογές εξατομίκευσης προσφέρει η SARSTEDT;

ΘΕΛΕΤΕ ΝΑ ΜΑΘΕΤΕ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ;



customization.
sarstedt.com

Εξαιρετικά αξιόπιστες PCR με προϊόντα SARSTEDT

Το υψηλό μας πρότυπο ποιότητας – χωρίς συμβιβασμούς



Αναπαραγωγή, μεταγραφή, μετάφραση: Είναι το κεντρικό δόγμα της μοριακής βιολογίας και περιγράφει με τρεις μόνο λέξεις πώς η εμφάνιση, η λειτουργία και η συμπεριφορά κάθε ζωντανού οργανισμού που γνωρίζουμε, καθορίζονται από τέσσερα μόνο γράμματα: ATCG. Αδενίνη, θυμίνη, κυτοσίνη και γουανίνη – οι τέσσερις βάσεις του DNA μας. Βρίσκονται παντού - από το απλούστερο βακτήριο έως τους πολύπλοκους οργανισμούς, όπως ο ίδιος ο άνθρωπος.

Η μοριακή βιολογία δεν ασχολείται μόνο με τη λειτουργία του DNA, του RNA ή τη βιοσύνθεση των πρωτεϊνών. Συμβάλλει αποφασιστικά στη αποσαφήνιση των φυσιολογικών και παθοφυσιολογικών διεργασιών και μας επιτρέπει, για πρώτη φορά, να τις τροποποιήσουμε με στοχευμένο τρόπο.

Ωστόσο, για την επίτευξη βέλτιστων αποτελεσμάτων πρέπει

να πληρούνται βέλτιστες συνθήκες. Αυτός είναι ο λόγος για τον οποίο στη SARSTEDT αποδίδουμε μέγιστη σημασία στην ποιότητα των προϊόντων PCR. Οι συνθήκες «clean room», το εκπαιδευμένο προσωπικό με προστατευτική ενδυμασία και οι αυτοματοποιημένες διαδικασίες παραγωγής διαμορφώνουν τις βασικές προϋποθέσεις για τα πιστοποιημένα πρότυπα ποιότητας «PCR Performance Tested» και «Biosphere® plus» της SARSTEDT.

Με ενδελεχείς ελέγχους ποιότητας, οι οποίοι διενεργούνται τακτικά από ανεξάρτητο εργαστήριο, προσφέρουμε αναλώσιμα που μπορούν να χρησιμοποιούνται αξιόπιστα και χωρίς επιπλέον προσπάθεια. Λαμβάνουμε υπόψη όλες τις βασικές παραμέτρους κατά τις διαδικασίες κατασκευής μας, προκειμένου να μπορούμε να εγγυηθούμε την αξιοπιστία και την εξαιρετική αναπαραγωγικότητα των αποτελεσμάτων.



S-Monovette® RNA Exact

- **Αξιόπιστα.** Σταθεροποίηση δείγματος RNA αμέσως μετά τη συλλογή δείγματος αίματος*.
- **Με συνέπεια.** Αξιόπιστα αποτελέσματα ανάλυσης χάρη στη συνεπή και αξιόπιστη σταθεροποίηση των διαφορετικών μεταγραφών και τους υψηλότερους συντελεστές απόδοσης RNA.
- **Γρήγορα.** Σημαντικά ταχύτερη απομόνωση RNA σε σύγκριση με τα καθιερωμένα συστήματα για ταχύτερα αποτελέσματα και αποτελεσματικότερη διαχείριση του χρόνου.



Πλάκες PCR

- **Με ακρίβεια.** Βελτιστοποιημένο «λευκό» για βελτιωμένη ευαισθησία qPCR – ακριβέστερα δεδομένα και βελτιωμένη αναπαραγωγικότητα.
- **Αδρανώς.** Παραλλαγές χαμηλής δέσμευσης DNA και πρωτεΐνης για μέγιστη ανάκτηση δείγματος.
- **Καθαρά.** Παραγωγή σε συνθήκες «clean room» – βιολογικές δοκιμές από ανεξάρτητα εργαστήρια – μέγιστη καθαρότητα.



Η ποιότητα του πλαστικού είναι σημαντική για εμάς

- **Επιλεγμένες πρώτες ύλες.** Για την κατασκευή των προϊόντων της SARSTEDT χρησιμοποιούνται μόνο επιλεγμένες πρώτες ύλες ύψιστης ποιότητας που υπόκεινται σε ειδική επεξεργασία.
- **Αυστηρά πρότυπα.** Όλες οι πρώτες ύλες συμμορφώνονται με τις αυστηρότερες διεθνείς κατευθυντήριες οδηγίες και πρότυπα.
- **Χωρίς πρόσθετα.** Τα προϊόντα μας δεν περιέχουν πρόσθετα όπως δισφαινόλες ή βιοκτόνα.



Work & Flow

Η SARSTEDT σας προσφέρει βέλτιστες εξειδικευμένες λύσεις προϊόντων για τη ροή εργασίας σας στις μοριακές διαγνωστικές δοκιμές. Εστιάζουμε πάντα – αλλά όχι μόνο – στη συνέπεια της ποιότητας.

Κάθε ένα από τα προϊόντα μας εναρμονίζεται με τα άλλα στοιχεία – από τη δειγματοληψία έως την απομόνωση και την ανάλυση.

- > Πώς μπορεί να βελτιστοποιηθεί η ροή εργασίας μοριακών διαγνωστικών δοκιμών;
- > Πώς επιτυγχάνονται αξιόπιστα και αναπαραγώγιμα αποτελέσματα PCR;

ΘΕΛΕΤΕ ΝΑ ΜΑΘΕΤΕ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ;



molecular-work-flow.sarstedt.com



Αριστεία στην ΚΥΤΤΑΡΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ

Ορίστε νέα πρότυπα στην κυτταροκαλλιέργεια με τη SARSTEDT!

Στις επιστήμες της ζωής ισχύει το εξής: Η κυτταρική βιολογία δεν είναι τα πάντα, αλλά χωρίς την κυτταρική βιολογία τίποτα δεν έχει αξία. Σχεδόν κάθε επιστημονική υπόθεση, όσο εύστοχη κι αν είναι, πρέπει πρώτα να αποδείξει την εγκυρότητά της στη μικρότερη μονάδα της ζωής, το κύτταρο.

Η κυτταροκαλλιέργεια είναι επομένως αδύνατο να λείπει από τη βασική και φαρμακευτική έρευνα. Η εκτενής γραμμή παραγωγής μας, που αποτελείται από φλάσκες, τρυβλία, πλάκες και πρόσθετα αξεσουάρ, προσφέρει ποικίλες

επιφάνειες ανάπτυξης για ένα ευρύ φάσμα εφαρμογών *in vitro* και προσαρμόζεται στις ανάγκες των περισσότερων τύπων κυττάρων.

Μέσα από την κατασκευαστική ακρίβεια και τα πλέον υψηλά ποιοτικά πρότυπα, ανοίγουμε τον δρόμο για την αριστεία στον επιστημονικό τομέα. Εμπιστευτείτε την επιστημονική τεχνογνωσία και το χαρτοφυλάκιο της SARSTEDT.



Κλασική κυτταροκαλλιέργεια

- **Άφογη οργάνωση.** Η διαισθητική χρωματική κωδικοποίηση επιτρέπει την εύκολη διαφοροποίηση των επιφανειών για προσφύμενα κύτταρα και κύτταρα εναιωρήματος.
- **Προσαρμοστικότητα.** Πλάκες κυτταροκαλλιέργειας για μικρούς αριθμούς κυττάρων και παράλληλες δοκιμές ή φιάσκες και τρυβλία κυτταροκαλλιέργειας για μεγάλους αριθμούς κυττάρων.
- **Απόλυτη διαύγεια.** Crystal-clear πολυστυρένιο για εύκολη μικροσκοπική παρακολούθηση της ανάπτυξης των κυττάρων.



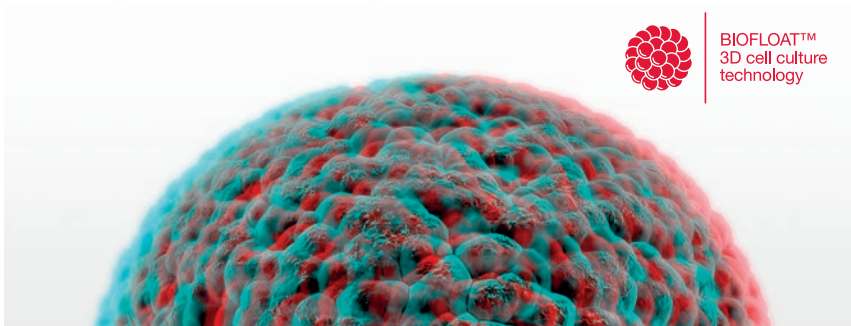
Εξειδικευμένη κυτταροκαλλιέργεια

- **Όμορφο και στρογγυλό.** Πλάκες κυτταροκαλλιέργειας BIOFLOAT™ για την καλλιέργεια σφαιροειδών.
- **Σε επαφή με τη ζωή.** Ένθετα TC για προσομοίωση σε συνθήκες *in vivo* και x-well θάλαμοι καλλιέργειας κυττάρων για μικροσκοπία ζωντανών κυττάρων.
- **Μέγιστη ευκρίνεια.** Τρυβλία και πλάκες κυτταροκαλλιέργειας με πυθμένα μεμβράνης Imoco® για ευκρινή εικόνα των κυττάρων σας.
- **Παραγωγικότητα.** Βιοαντιδραστήρας miniPERM® για την παραγωγή αντισωμάτων και την έκφραση πρωτεϊνών.



Πρόσθετα αξεσουάρ κυτταροκαλλιέργειας

- **Ασφαλής αποθήκευση.** Σύστημα κατάψυξης CryoPure για «ζωτική» αποθήκευση σε χαμηλή θερμοκρασία.
- **Πλήρης αποστείρωση.** Προϊόντα διήθησης για ασφαλή εργασία με υγρά.
- **Στεγανότητα.** Ορολογικές πιπέτες ως ιδανική προσθήκη για την καθημερινή εργασία με εναιωρήματα κυττάρων και θρεπτικά μέσα.



Συμβάλλετε στη μείωση των δοκιμών σε ζώα – με τρισδιάστατες κυτταροκαλλιέργειες

- Οι τρισδιάστατες κυτταροκαλλιέργειες μπορούν να συμβάλουν στη μείωση των δοκιμών σε ζώα, επιτρέποντας περίπλοκες κυτταρικές δομές όπως οι σφαιροειδείς και οι οργανοειδείς καλλιέργειες.
- Η χρήση τρισδιάστατων κυτταροκαλλιεργειών προάγει την υπεύθυνη διαχείριση των δοκιμών σε ζώα σύμφωνα με την αρχή 3R (Replacement, Reduction, Refinement).
- Η σειρά προϊόντων SARSTEDT BIOFLOAT™ υποστηρίζει τους επιστήμονες μέσω του αξιόπιστου σχηματισμού των σφαιροειδών για αναπαραγωγικά αποτελέσματα στην κυτταροκαλλιέργεια.

> Πώς είναι δυνατή η προσομοίωση συνθηκών *in vivo* xeno-free;

> Πώς μπορεί να καταστεί πιο αναπαραγωγίμη η τρισδιάστατη κυτταροκαλλιέργεια;

ΘΕΛΕΤΕ ΝΑ ΜΑΘΕΤΕ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ;



biofloat.
sarstedt.com



Αριστεία στη μικροβιολογία

Αξιόπιστα αναλώσιμα για τις υψηλότερες δυνατές απαιτήσεις

Στη μικροβιολογία, η στειρότητα και η αξιοπιστία των αναλωσίμων είναι καθοριστικής σημασίας. Πρέπει να αποφεύγεται οποιαδήποτε μόλυνση ώστε να διασφαλίζεται η αξιοπιστία των αποτελεσμάτων. Ως εκ τούτου, οι χρήστες αναμένουν από τα αναλώσιμα να έχουν υποβληθεί σε αυστηρούς ποιοτικούς ελέγχους για τη διασφάλιση της καθαρότητάς τους.

Μέλημά μας στη SARSTEDT είναι η αριστεία στη μικροβιολογία και προσφέρουμε στους πελάτες μας αναλώσιμα υψηλής ποιότητας και αξιοπιστίας τα οποία πληρούν τα ανώτατα πρότυπα αποστείρωσης, ποιότητας και συμβατότητας. Το ευρύ χαρτοφυλάκιο προϊόντων μας για τη

συλλογή, την προετοιμασία και την ανάλυση μικροβιολογικών δειγμάτων έχει αναπτυχθεί προσεκτικά για τη βελτιστοποίηση των εργαστηριακών ροών εργασίας και τη δυνατότητα εξαγωγής αποτελεσμάτων με ακρίβεια και αναπαραγωγιμότητα. Εστιάζοντας σαφώς στη φιλικότητα προς τον χρήστη και την ιχνηλασιμότητα, προσφέρουμε στους πελάτες μας τη βεβαιότητα ότι μπορούν να βασίζονται στα προϊόντα της SARSTEDT.

Η εμπιστοσύνη σας είναι η κινητήριος δύναμή μας και είμαστε περήφανοι που σας παρέχουμε τα εργαλεία που χρειάζεστε για να υπερβείτε τις προκλήσεις στην έρευνα, την υγειονομική περίθαλψη και την προστασία του περιβάλλοντος.



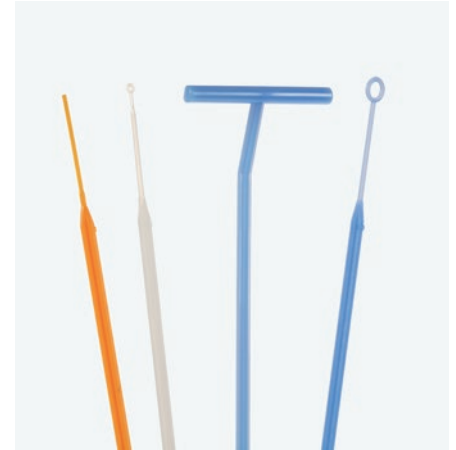
Συστήματα δειγματοληψίας

- **Φιλικά προς τον χρήστη.** Τα συστήματα της SARSTEDT προσφέρουν μια καθαρή και απλή λύση για τη δειγματοληψία.
- **Ευέλικτα.** Για κάθε τύπο δείγματος: Στυλεοί, Monovette ούρων και ουροσυλλέκτες, σωληνάρια και κύπελλα συλλογής κοπράνων.



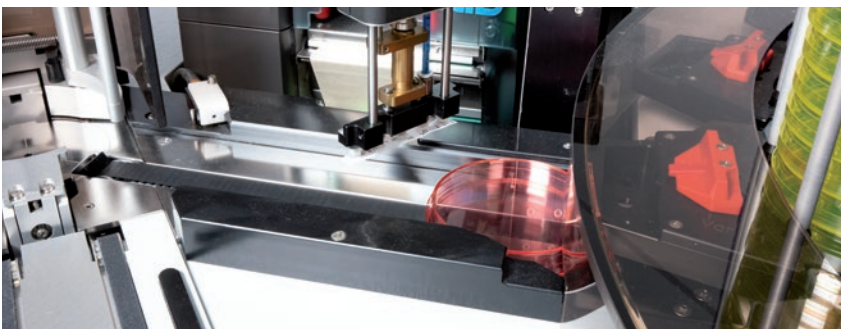
Τρυβλία Petri

- **Υψηλής απόδοσης.** Τα τρυβλία Petri της SARSTEDT χαρακτηρίζονται από την υψηλή ποιότητα και τις ευέλικτες δυνατότητες εφαρμογής τους στα εργαστήρια.
- **Φιλικά προς τον χρήστη.** Διαυγές και ανθεκτικό στη θερμοκρασία πολυστυρένιο, με καλή δυνατότητα στοιβαξης, χρωματισμένο, διαχωρισμένο και διαθέσιμο με ή χωρίς έκκεντρα εξαερισμού.
- **Απολύτως αποστειρωμένα.** Διατίθενται επίσης σε εκδόσεις που έχουν αποστειρωθεί με ακτινοβολία.



Εργαλεία εμβολιασμού

- **Άνετος χειρισμός.** Οι κρίκοι εμβολιασμού, οι βελόνες και οι σπάτουλες επίστρωσης της SARSTEDT παρέχουν άνετο χειρισμό.
- **Με ασφάλεια.** Αυξήστε την ασφάλεια στον χώρο εργασίας και μειώστε τον κίνδυνο διασταυρούμενης επιμόλυνσης.
- **Εξοικονόμηση χρόνου.** Ιδίως κατά την επεξεργασία μεγάλων σειρών εξετάσεων.



Μεγαλύτερος αυτοματισμός στην καθημερινή ρουτίνα

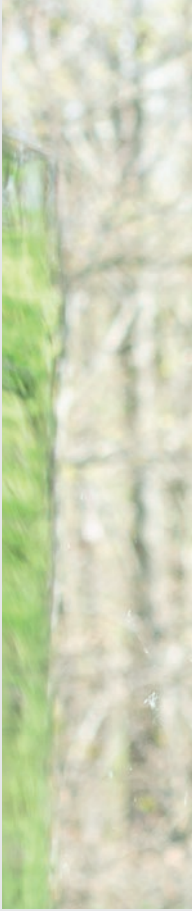
Στη μικροβιολογία, η φιλικότητα προς τον χρήστη είναι καθοριστικός παράγοντας για αποτελεσματικές ροές εργασίας και ακριβή αποτελέσματα. Η SARSTEDT προσφέρει μια σειρά προϊόντων που είναι ειδικά σχεδιασμένα για να διευκολύνουν τον χειρισμό και να ελαχιστοποιούν τον φόρτο εργασίας. Ειδικότερα, τα βήματα εργασίας για την παρασκευή των τρυβλίων Petri πριν από την επίστρωση του δείγματος, μπορούν να γίνουν περισσότερο διαφανή, ασφαλή και αποτελεσματικά μέσω του συστήματος οργάνωσης τρυβλίων Petri. Με το σύστημα μεταφοράς τρυβλίων Petri της εταιρείας μας μπορούν να μειωθούν σημαντικά οι αποστάσεις στο εργαστήριο μέσω της αυτόματης μεταφοράς των σετ πλακιδίων που είναι ήδη προετοιμασμένα στον χώρο εργασίας.

- > Ποιος είναι ο καθοριστικός παράγοντας για αποτελεσματικές ροές εργασίας;
- > Πώς μπορεί να ελαχιστοποιηθεί ο φόρτος εργασίας στη μικροβιολογία;

ΘΕΛΕΤΕ ΝΑ ΜΑΘΕΤΕ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ;



sarstedt.com/en/products/laboratory-automation/microbiology



Responsibility leads to Sustainability.

«Ως ανεξάρτητη οικογενειακή επιχείρηση, αισθανόμαστε μια βαθιά δέσμευση απέναντι στο περιβάλλον και στις μελλοντικές γενιές. Στο πλαίσιο αυτής της ευθύνης, βελτιστοποιούμε συνεχώς τις διαδικασίες μας, προωθούμε την κοινωνική ανάπτυξη, ελαχιστοποιούμε το περιβαλλοντικό μας αποτύπωμα και προστατεύουμε πάντα την υγεία του ανθρώπου.»





Βιώσιμη ανάπτυξη

Για περισσότερα από 60 χρόνια, η οικογενειακή μας επιχείρηση συνδυάζει τη βαθιά κατανόηση του μακροπρόθεσμου σχεδιασμού με την εμπειρογνωμοσύνη σε ολόκληρη την αλυσίδα αξίας. Η προσέγγισή μας για τη βιωσιμότητα βασίζεται στους 17 στόχους βιώσιμης ανάπτυξης των Ηνωμένων Εθνών, με ιδιαίτερη έμφαση στους τομείς της υγείας, της εκπαίδευσης, της κλιματικής προστασίας και της αειφόρου παραγωγής. Από το 2023, ευθυγραμμίζουμε με διαφάνεια την εταιρεία μας με τα πρότυπα του Παγκοσμίου Συμφώνου του ΟΗΕ ώστε να διασφαλίσουμε ότι η στρατηγική μας συμβαδίζει με τις παγκοσμίως αναγνωρισμένες αρχές.

WE SUPPORT



Η δέσμευσή μας εκδηλώνεται με αποτελεσματικές διαδικασίες, ελαχιστοποιημένη κατανάλωση πόρων και καινοτόμες λύσεις εξοικονόμησης πρώτων υλών. Αποδίδουμε μεγάλη σημασία στη εξορθολογισμένη ανακύκλωση προκειμένου να διασφαλίσουμε την υπεύθυνη χρήση των φυσικών πόρων

Εάν έχετε ερωτήσεις:
Θα χαρούμε να σας βοηθήσουμε!

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

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



Περισσότερες πληροφορίες,
βίντεο και παραγγελία δειγμάτων:
lificience.sarstedt.com