

Express Inhibitor Test

62735

- Γρήγορη και εύκολη δοκιμή της συγκέντρωσης του αναστολέα στον τόπο.
- Μία ταινία δοκιμής ανά σύστημα. Κάθε φιάλη περιέχει 50 ταινίες δοκιμής.
- Κατάλληλο για όλους τους αναστολείς με βάση το μολουβδαίνιο.
- Εύκολη συμμόρφωση με τις τοπικές κανονιστικές απαιτήσεις και βέλτιστες πρακτικές.



Η Δοκιμή Ταχείας Μέτρησης Αναστολέα (Express Inhibitor Test) παρέχει γρήγορη ανάλυση επί τόπου της συγκέντρωσης όλων των Προστατευτικών Fernox και άλλων αναστολέων με βάση το μολουβδαίνιο, στο νερό των κεντρικών συστημάτων θέρμανσης. Είναι εύκολο και διαισθητικό στη χρήση και αποτελεί μία απλή μέθοδο δοκιμής για τον προσδιορισμό της παρουσίας αναστολέων στο σύστημα. Η μέτρηση της συγκέντρωσης του αναστολέα μπορεί να βοηθήσει στη διασφάλιση της συμμόρφωσης με τις τοπικές κανονιστικές απαιτήσεις και τις βέλτιστες πρακτικές και μπορεί να απαιτείται για την κάλυψη των εγγυήσεων των λέβητων.

Η δοκιμή παρέχει αποτέλεσμα επιτυχίας ή αποτυχίας, το οποίο επιβεβαιώνεται από το χρώμα των ταινιών δοκιμής σε σύγκριση με τον χρωματικό πίνακα στη φιάλη. Σε περίπτωση αποτυχημένου αποτελέσματος, λαμβάνεται διορθωτική ενέργεια απλά προσθέτοντας περισσότερο αναστολέα και επαναλαμβάνοντας τη δοκιμή για να επιβεβαιωθεί το επιτυχές αποτέλεσμα.

Εφαρμογή

Οδηγίες Χρήσης:

1. Πάρτε ένα δείγμα νερού από το σύστημα που να είναι αντιπροσωπευτικό όλου του συστήματος (αφήστε το νερό να απορροφηθεί για μερικά δευτερόλεπτα πριν πάρετε το δείγμα).
2. Βυθίστε την ταινία στο νερό του συστήματος για 1 δευτερόλεπτο και αφαιρέστε την.
3. Συγκρίνετε με τον χρωματικό πίνακα μέσα σε 10 δευτερόλεπτα.
4. Επιλέξτε το χρώμα που ταιριάζει περισσότερο με το χρώμα που παρατηρείται στην ταινία δοκιμής για να επιβεβαιώσετε ότι το σύστημα είναι πλήρως προστατευμένο από διάβρωση και αλάτωμα.

Συσκευασία, Χειρισμός και Ασφάλεια

Οι ταινίες παρέχονται σε φιάλη των 50 ταινιών. Οι ταινίες δοκιμής δεν είναι επικίνδυνες, αλλά θα πρέπει να φυλάσσονται μακριά από παιδιά.

Μεμονωμένο τεμάχιο

Ύψος mm	86
Πλάτος mm	29
Βάθος mm	29
Βάρος kg	0.030
Γραμμοκωδικός EAN	5014551627352

Εξωτερική συσκευασία

Ύψος mm	110
Πλάτος mm	150
Βάθος mm	180
Βάρος kg	0.500
Γραμμοκωδικός OCU	5014551003941
Μονάδες ανά κουτί	12
Χαρτοκιβώτια ανά στρώση	40
Επίπεδα ανά τύπο διέλευσης	8
Μονάδες ανά στρώση	480
Μονάδες ανά τύπο διέλευσης	3840

Τελευταία τροποποίηση 08-09-2025 (d/m/y)