

Corrosion and pH test

62684

- Γρήγορος και απλός επιτόπιος έλεγχος που παρέχει άμεσα συμπεράσματα και συστάσεις
- Μία δοκιμαστική ταινία ανά σύστημα. Κάθε δοχείο περιέχει 50 δοκιμαστικές ταινίες.
- Κατάλληλες για δοκιμή παρουσίας διαλυμένων μετάλλων και επιπέδων pH στο νερό του συστήματος κεντρικής θέρμανσης
- Επιτρέπει τη συμμόρφωση με το BS 7593:2019 και το σύστημα Benchmark
- Διευκολύνει τη συμμόρφωση με τις εγγυήσεις του λέβητα



Το τεστ διάβρωσης και pH παρέχει έναν γρήγορο επιτόπιο έλεγχο για τον προσδιορισμό των επιπέδων διάβρωσης και pH στο νερό του συστήματος κεντρικής θέρμανσης.

Επιπλέον πληροφορίες

Οι ταινίες συνδυασμένου ελέγχου διάβρωσης και pH Fernox (50 ταινίες) μετρούν τα επίπεδα των διαλυμένων μετάλλων στο σύστημα, υποδεικνύοντας την έκταση της διάβρωσης εντός του συστήματος θέρμανσης. Αυτές οι δοκιμαστικές ταινίες ανιχνεύουν τον χαλκό στο σύστημα και καθορίζουν τα επίπεδα pH του νερού, προσδιορίζοντας εάν είναι πολύ όξινο ή αλκαλικό. Η υπερβολική οξύτητα ή αλκαλικότητα μπορεί να επιταχύνει τη διάβρωση των μετάλλων, ειδικά σε συστήματα μικτών μετάλλων. Η διάβρωση είναι ένα σημαντικό ζήτημα, καθώς μπορεί να διαβρώσει τους σωλήνες, να προκαλέσει διαρροές και να οδηγήσει σε εμφράξεις. Επομένως, η διασφάλιση ότι το σύστημα δεν έχει διάβρωση είναι ζωτικής σημασίας.

Εφαρμογή

Τρόπος Χρήσης:

1. Πάρτε ένα δείγμα νερού συστήματος που είναι αντιπροσωπευτικό του συστήματος στο σύνολό του (αδειάστε το νερό για αρκετά δευτερόλεπτα πριν πάρετε το δείγμα)
2. Βουτήξτε τη δοκιμαστική ταινία στο νερό του συστήματος για 1 δευτερόλεπτο και αφαιρέστε την.
3. Συγκρίνετε με το χρωματολόγιο εντός 10 δευτερολέπτων
4. Ταιριάξτε το επίθεμα στο κάτω άκρο της ταινίας με το χρωματολόγιο pH
5. Εάν το χρώμα του επιθέματος δεν ταιριάζει με το διάγραμμα για pH 7 και 8, αυτό σημαίνει ότι το νερό του συστήματος μπορεί να είναι πολύ όξινο (κάτω από pH 7) ή πολύ αλκαλικό (πάνω από pH 8)
6. Εάν το αποτέλεσμα του pH δεν δείχνει 7 ή 8, η Fernox συνιστά την προσθήκη Protector F1
7. Ταιριάξτε το επίθεμα στο επάνω άκρο της ταινίας με το χρωματολόγιο Διάβρωσης
8. Εάν το χρώμα του επιθέματος δείχνει υψηλότερο από 2 ppm, τότε αυτό υποδηλώνει πρόβλημα διάβρωσης στο σύστημα καθώς έχουν εντοπιστεί διαλυμένα μεταλλικά ιόντα
9. Εάν το επίθεμα Διάβρωσης δείχνει υψηλότερο από 2 ppm, η Fernox συνιστά την προσθήκη Cleaner F3, την έκπλυση και την

αποστράγγιση του συστήματος και, στη συνέχεια, την επαναπλήρωση του συστήματος και την προσθήκη Protector F1 10. Μόλις γίνουν αυτές οι ενέργειες, μπορεί να γίνει επανέλεγχος.

Συσκευασία, Χειρισμός και Ασφάλεια

Οι δοκιμαστικές ταινίες παρέχονται σε ένα φιαλίδιο των 50 ταινιών. Οι δοκιμαστικές ταινίες δεν είναι επικίνδυνες, αλλά πρέπει να φυλάσσονται μακριά από παιδιά.

Μεμονωμένο τεμάχιο

Ύψος mm	86
Πλάτος mm	29
Βάθος mm	29
Βάρος kg	0.030
Γραμμοκωδικός EAN	5014551626843

Εξωτερική συσκευασία

Ύψος mm	110
Πλάτος mm	150
Βάθος mm	180
Βάρος kg	0.500
Γραμμοκωδικός OCU	05014551003439
Μονάδες ανά κουτί	12
Χαρτοκιβώτια ανά στρώση	5
Επίπεδα ανά τύπο διέλευσης	8
Μονάδες ανά στρώση	60
Μονάδες ανά τύπο διέλευσης	480

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