

Express Inhibitor Test 62735

- Ter plaatse snel en eenvoudig de remmerconcentratie testen
- Één teststrip per systeem. Elke flacon bevat 50 teststrips
- Geschikt voor alle remmers gebaseerd op molybdaat
- Eenvoudig naleving van lokale regelgeving en beste praktijken.
- Hiermee kan voldaan worden aan de ketelgaranties



De Express Inhibitor Test zorgt voor een snelle analyse ter plaatse van de concentratie van alle Fernox Protectors, en andere remmers gebaseerd op molybdaat, in het water van centrale verwarmingssystemen. Het is gemakkelijk en intuïtief in gebruik en het is een simpele testmethode om de aanwezigheid van remmers in het systeem vast te stellen. Door de concentratie van remmer te testen, kan worden voldaan aan de lokale regelgeving en beste praktijken, en kan vereist zijn om te voldoen aan de ketelgaranties.

Een geslaagde of mislukte test wordt bevestigd aan de hand van de kleur van de teststrips vergeleken met de kleurenkaart op de flacon. In het geval van een mislukt resultaat moet u corrigerende maatregelen nemen door gewoon meer remmer toe te voegen en de test opnieuw uit te voeren om een geslaagd resultaat te bevestigen.

Toepassing en dosering

Gebruiksaanwijzingen

1. Neem een monster van het systeemwater dat representatief is voor het hele systeem (laat het water enkele seconden weglopen voordat u het monster neemt)
2. Dompel de strip 1 seconde in het water van het systeem en dan verwijderen
3. Vergelijk met kleurenkaart binnen 10 seconden
4. Selecteer de kleur die het meest overeenkomt met de kleur die wordt waargenomen op de teststrip om te bevestigen dat het systeem volledig beschermd is tegen corrosie en kalkaanslag

Verpakking, gebruik en veiligheid

De strips worden geleverd in een flacon met 50 strips. De teststrips zijn niet gevaarlijk maar moeten uit de buurt van kinderen gehouden worden.

Verpakking

| | |
|--------------------------|---------------|
| Hoogte mm | 86 |
| Breedte mm | 29 |
| Diepte mm | 29 |
| Gewicht kg | 0.030 |
| Streepjescode EAN | 5014551627352 |

Omdoos

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Hoogte mm | 110 |
| Breedte mm | 150 |
| Diepte mm | 180 |
| Gewicht kg | 0.500 |
| OCU barcode | 5014551003941 |
| Stuks per doos | 12 |
| Dozen per laag | 40 |
| Eenheden per transitlaag | 480 |
| Lagen per type vervoer | 8 |
| Eenheden per transittype | 3840 |

Laatste wijziging 12-09-2025 (d/m/y)