

Express Inhibitor Test

62735

- Az inhibitor koncentráció gyors és egyszerű helyszíni tesztelése
- Egy tesztcsík rendszerenként. Minden üvegcsé 50 tesztcsíkot tartalmaz.
- Minden molibdát bázisú inhibitor tesztelésére alkalmas
- Könnyű megfelelés a helyi előírásoknak és bevált gyakorlatnak. Azonnal elvégezhetőek a korrekciós lépések a teljes rendszervédelem érdekében
- Lehetővé teszi a bojler jótállásoknak való megfelelést



Az Express Inhibitor Test gyors, helyi elemzést nyújt a Fernox Protectorok koncentrációját illetően, valamint más molibdát bázisú inhibitorok koncentrációját illetően a központi fűtőrendszer vízében. Könnyű használni, egyszerű és pontos vizsgálati módszer a rendszerben található inhibitor jelenlétének megállapítására. Az inhibitor koncentrációjának tesztelése lehetővé teszi a helyi előírásoknak való megfelelést és a legjobb gyakorlat betartását, valamint, lehet, hogy a bojlerok jótállása miatt is szükséges lesz.

Az eredmény másodpercek alatt elkészül a tesztcsík színe alapján, amit az üvegcsén található színskálával kell összehasonlítani. Ha az eredmény nem megfelelő, akkor megteheti a szükséges lépéseket. Több inhibitor adhat hozzá, majd az újbóli tesztelés során meggyőződhet a megfelelő eredményről.

Használat

Használati utasítás

1. Vegyen mintát a rendszervízből, ami a teljes rendszer állapotát bemutatja (mielőtt mintát venne, eressze ki a vizet néhány másodpercen át)
2. Merítse bele egy másodpercre a tesztcsíkot a rendszervízbe, majd távolítsa el
3. Hasonlítsa össze a színt a színskálával 10 másodpercen belül
4. Döntse el, hogy melyik szín hasonlít leginkább a tesztcsíkon látható mintához és így kiderül, hogy a rendszer teljes védelmet élvez-e a korrózió és a vízkőképződés ellen

Csomagolás, kezelés és biztonság

A tesztcsíkok egy 50 csíkot tartalmazó üvegcsében érkeznek. A tesztcsíkok nem jelentenek veszélyt, de tartsa őket távol a gyerekektől

Egy tétel

Magasság (mm)	86
Szélesség (mm)	29
Mélység (mm)	29
Súly (kg)	0.030
Vonalkód (EAN)	5014551627352

Csomagolás

Magasság (mm)	110
Szélesség (mm)	150
Mélység (mm)	180
Súly (kg)	0.500
Vonalkód (OCU)	5014551003941
Egység dobozonként	12
Dobozok rétegenként	40
Egységek rétegenként	480
Rétegek tranzittípusonként	8
Egységek típusonként	3840

Utolsó módosítás

09-09-2025 (d/m/y)