

PROGNOSYS NITRATAX sc érzékelőhöz

Kiküszöböli a felmerülő sürgős karbantartási feladatokat.

A PROGNOSYS egy diagnosztikai rendszer, amely segítségével mindig pontosan meg tudja állapítani, hogy a mérés során előforduló eltéréseket a berendezésben végbemenő változások vagy az Ön által használt víz okozza-e.



Mérésjelző

A mérőműszer állapotjelzője felügyeli a berendezés alkatrészeit, az információkat felhasználva pedig még azelőtt figyelmezteti a felhasználót az esedékes intézkedésekre, hogy a mérések pontatlanná válnának.



Szervizjelző

A szervizjelző számon tartja a berendezés szükséges karbantartásáig vagy szervizeléséig hátralévő napokat.

Tervezze meg a karbantartást, mielőtt a mérésbe hiba csúszna.

KARBANTARTÁS SZÜKSÉGESSÉGE



Műszerjelző

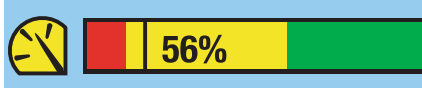
- A mérési és/vagy referencia-fénysugár értékei rendkívül alacsonyak
- A referencia-fénysugár fényértéke alacsonyabb, mint a mérési fénysugáré (negatív nitrátérték)
- A fénysugár értékei rendkívül magas nitrátkoncentrációt és TSS-t jeleznek
- Egy LED nem működik
- Az ablaktörlő beragadt, vagy elzárja az ablakot
- A vakuizáló cserére szorulhat
- Víz került az érzékelőbe
- A berendezés valamilyen meghibásodása



Szervizjelző

A következő karbantartási feladat egy nap vagy annál kevesebb idő múlva esedékes

KARBANTARTÁS FÜGGŐBEN



Műszerjelző

- A mérési és/vagy referencia-fénysugár értéke az alsó határértékhez közelít
- A referencia-fénysugár fényértéke meghaladja a várható értékeket
- A fénysugár értékei potenciálisan magas nitrátkoncentrációt és TSS-t jeleznek
- Az ablaktörlő cserére szorulhat
- Az érzékelőben nedvesség érzékelhető
- A vakuizáló kezd elhasználódni
- A berendezéssel kapcsolatos bármilyen figyelmeztetés



Szervizjelző

A következő karbantartási feladat 2-14 nap múlva esedékes (felhasználó által beállítható)

KARBANTARTÁSI TELJESÍTMÉNY



Műszerjelző

- Az UV lámpa és az érzékelési mechanizmus jó állapotban van; a mérési és/vagy referencia-fényérték a megfelelő tartományon belül van
- A fénysugár értéke a várt tartományon belül van
- Az ablaktörlő motorja jó állapotban van
- Az ablaktörlő jó állapotban van
- Az ablaktörlő megfelelően működik
- Nincs nedvesség az érzékelőben
- A vakuizáló jó állapotban van



Szervizjelző

A következő karbantartási feladat 7-14 nap múlva esedékes (felhasználó által beállítható)

A karbantartásjelző által jelzett paramétereket és feladatokat a szervizjelző is kijelzi, ha a berendezés megfelelő alkatrészének karbantartása esedékessé válik.