

COY8 – gel pro nulový bod

Kompletně připravený gel k ověření, kalibraci a justaci senzorů kyslíku a dezinfekce



Více informací a současné ceny:

www.cz.endress.com/COY8

Výhody:

- Jistota: přesná justace nulového bodu kyslíku a dezinfekce/chlóru v rámci měřicích míst.
- Zvyšte kvalitu produktů: justace nulového bodu zvyšuje přesnost i spolehlivost měření a může vést i k růstu kvality produktů a výtěžnosti procesu.
- Rychlejší údržba: Gel je připraven k okamžitému použití – stačí jen vložit senzor!
- Usnadnění údržby: jeden jediný nástroj pro validaci, kalibraci a justaci všech senzorů, a to jak v terénu, tak v laboratoři.
- Zvýšení bezpečnosti práce: Tento připravený gel je plněn do lahviček a díky jednoduché manipulaci odpadá manuální chemická příprava.

Oblast použití: COY8 je již hotový gel pro přesnou justaci nulového bodu senzorů kyslíku a dezinfekce (např. volného chlóru). Tím se zvyšuje spolehlivost a přesnost měření, čímž roste také kvalita produktu a výtěžnost procesu. Navíc vám pomůže při rozhodnutí, zda by měla proběhnout justace, údržba, nebo výměna senzoru. Tento gel nevyžaduje přidání dalších chemických látek ani další přípravu. Je připraven k okamžitému použití a lze s ním pracovat po dobu 24 hodin od otevření.

Technické informace

Kyslík

Měřicí princip

Ampérometrické měření kyslíku

Aplikace

Gel pro nulový bod za účelem ověření, úpravy či kalibrace kyslíkového senzoru

Kyslík**Rozsah měření**Nulový bod

RozměrK dispozici pro 12mm a 40mm kyslíkové senzory

Dezinfekce**Měřicí princip**Ampérometrické měření kyslíku

AplikaceGel pro nulový bod za účelem úpravy dezinfekčního senzoru

Rozsah měřeníNulový bod

RozměrK dispozici pro 25mm dezinfekční senzory

Více informací www.cz.endress.com/COY8