

# 전해 셀 문의 체크리스트

차아염소산나트륨 전해 셀, 전기염소화 및 산업 전해 장비용.

전해 셀, 차아염소산나트륨 전해 셀, 염수/해수 전해, 수소 전해 셀 및 관련 전기화학 유닛의 공정 데이터와 공급 범위를 확인하기 위한 자료입니다.

## 1. 적용 분야와 목표 출력

- 적용 분야: 차아염소산나트륨, 해수/염수 전해, 소독, 수소 전해, 산업 전해 또는 기타
- 목표: 유효염소, NaOCl 농도, 수소 생산량, 처리 유량 또는 기타 지표
- 신규 시스템, 셀 교체 또는 예비 부품 여부

## 2. 원수/전해질 데이터

- 물/염수/전해질 조성, 염도 또는 염화물 농도
- pH, 온도, 경도, 부유물, 전도도 및 주요 불순물
- 유량, 입출구 조건 및 전처리 여부

## 3. 전기 및 장비 인터페이스

- 전압/전류 범위, 전원 인터페이스 및 제어 요구사항
- 셀 재질, 전극 형상, 실링 및 배관 인터페이스
- 공급 범위: 셀 본체, 전극 패키지, 스킴/모듈, 컨테이너 유닛 또는 예비품

## 4. 현장 및 문서

- 유틸리티, 주변 조건, 설치 공간 및 적용 표준
- 도면, 데이터시트, 인증서, 검사 기록 및 수출 문서

### i 공개 범위 안내

본 공개 문서는 초기 커뮤니케이션용입니다. 제품 구성, 기술 제한 및 성능 검토는 확인된 운전 조건, 도면, 전해질/수질 데이터 및 공급 범위에 따라 달라집니다.

본 문서에는 고객명, 도면, 상업 조건, 코팅 조성, Ir/Ta 비율 또는 비공개 운전 데이터가 포함되지 않습니다.