

화학 산업용 서비스

품질, 가동 시간 및 안전성



생산 시간을 최대화하고 재 작업을 방지하며 위험 지역에서 안전한 작동을 보장하는 것은 모두 화학 산업에서 매우 중요합니다. 메틀러 토레도는 전 세계의 화학 업체에 이 중요한 계량 솔루션을 제공합니다.

당사의 전문 서비스는 여섯 단계에 걸쳐 귀하의 계량 장비를 최대한 활용하도록 돕기 위해 설계되었으며 그 결과 생산성을 향상시키고 총 소유 비용을 절감할 수 있습니다.

- 1**



전문적인
설치로 시작
- 2**



보증서 연장
- 3**



Good Weighing
Practice 검증
- 4**



소프트웨어
솔루션에
대한 최신
동향 유지
- 5**



정기적인
유지보수
일정 계획
- 6**



규정 준수 및
낭비 감소를
위한 교정
(Calibration)

자세한 내용은 뒷면을 참조하십시오.

1. AccuracyPac으로 전문 설치 시작



- 규제 준수 및 이력추적성을 위한 전문 IQ/OQ/PQ/MQ 문서화, 방폭 지역에도 적용 가능
- 초기 교정(Calibration) 및 목적 적합성 상태 확인

2. Extended Care로 보증서 연장



- 2년 간의 예방 유지보수 및 수리 보장은 최대의 생산성 및 예산 관리를 제공

3. Good Weighing Practice(GWP) 검증으로 장시간 정확도 유지



- 최소의 노력으로 최대의 효율성을 달성하기 위한 테스트 대상, 테스트 방법 그리고 테스트 빈도를 명시하는 테스트 계획을 위한 전문 지침

4. Software Care로 데이터 수집 및 모니터링 소프트웨어에 대한 최신 동향 유지



- 최신 소프트웨어 배포에 대한 알림 및 액세스
- 소프트웨어 업데이트에 대한 예약, 제어 및 효율적인 전자 배포

5. 안전성 및 가동 중단 감소를 위한 유지 보수 일정 계획



- 통합 예방 유지 보수 계획은 지속적인 운영을 보장하고 예상치 못했던 가동 중단을 줄이기 위해 종합적 검사, 기능 검사 및 마모 부품*의 사전 교체를 제공합니다

- 상태 검사 보고서는 성능을 향상시키기 위한 전문적 권장 사항을 통해 현재의 상태에 대한 통합 평가 및 문서화를 제공합니다

* 일부 제품 모델에는 적용되지 않습니다.

6. 규정 준수 및 낭비 감소를 위한 교정(Calibration)



벤치 저울 및 바닥 저울: 정확도 교정(Calibration) 인증서

- 전문 교정(Calibration)은 전체 계량 범위에서 사용 중인 측정불확도 평가를 인증합니다
- 옵션인 부록은 목적 적합성(GWP), OIML R76, HB44, 또는 추가 규정 등 적용된 특정 허용 오차에 대한 명확한 합격/불합격 정보를 제공합니다
- 불량 배치, 낭비 그리고 제품 리콜 가능성을 방지하기 위한 일관적 제품 품질

탱크 스케일: RapidCal

- 다른 방법보다 최대 3배 빠른 교정(Calibration)
- 0.1% 정확도로 최대 32t 교정(Calibration)
- 외부 재료를 사용하지 않기 때문에 오염 위험이 발생하지 않습니다.

트럭 스케일: 차량용 고급 교정(Calibration)

- 수명을 연장하기 위한 차량용 저울의 전체 평가와 전문가 권장 사항
- 편심성, 직선성, 반복성 및 스트레인 로드를 포함하는 종합 검사