

# 최신 기술 확보를 위한 지속 가능한 대안

귀하의 실험실은 지속 가능성 목표를 갖고 있습니까? 실험실의 85%는 이미 지속 가능성 목표를 갖고 있습니다. 애질런트는 유용한 장비가 쓰레기 매립지로 이동되는 것을 막고 실험실의 생산성을 극대화함으로써 이러한 목표를 달성할 수 있도록 지원합니다.



## 성능 저하 없이 폐기물 감소

2021년부터 2023년까지

**14,200개** 이상의 실험실 기기가 새 생명을 얻었습니다

- 새 기기와 동일한 애질런트 시설에서 리퍼비시됨
- 새 기기와 동일한 사양으로 인증된 성능
- 12개월 보증 지원

### 프로세스 보기



## 오래된 기기와의 책임감 있는 “이별”

2021년부터 2023년까지

**2,700개** 이상의 중고 기기가 재활용되었습니다

애질런트 친환경 프로그램\*과 제휴하여 오래된 기기를 지구 친화적인 방식으로 처리하세요.

- 애질런트가 포장, 해체, 배송 및 물류 처리
- 사용 가능한 부품을 회수하고 더 사용할 수 없는 부품을 재활용

### 자세히 알아보기

\*가능한 경우



## 깨끗하고 친환경적인 길

2021년부터 2023년까지

**10,300개** 이상의 기기가 매립지에 버려지지 않았습니다

오래된 기기와 중고 기기를 거래하면 성공에 필요한 기술을 얻을 수 있습니다.

- 크로마토그래피, MS 및 분광기 시스템에 대한 현금 또는 크레딧을 받으세요
- 최신 혁신으로 업그레이드하는 데 필요한 자금을 확보하세요

### 오래된 기기의 가치를 확인하세요



## 혁신을 통한 지속 가능성

애질런트는 공급업체와 소재부터 제품 개발 및 포장까지 다음을 위해 노력하고 있습니다.

- 운영의 환경적 영향을 최소화
- 폐기물을 줄이고 자원을 보존하는 제품 및 솔루션 개발
- 고객이 애질런트의 제품 및 서비스를 사용하여 보다 지속 가능한 운영을 할 수 있도록 지원

### 더 알아보기



## 우리의 지구를 위해. 더 나은 비즈니스를 위해.

애질런트 인증 리퍼비시 기기는 새 제품과 동일한 성능을 기대할 수 있습니다.

- 새 기기 제조에 사용되는 리소스 감소
- 전문가로부터 직접 구매 시 위험 감소
- 품질 및 지원 유지
- 합리적인 가격

### 동영상 보기

달성 목표

## 탄소 중립

애질런트는 2050년까지 온실가스 배출의 탄소 중립을 달성하기 위해 노력하고 있습니다.



my green lab.

애질런트는 My Green Lab 인증 프로그램의 첫 후원자입니다.

환경+에너지 리더상  
**2022년 수상자**

성능 저하 없이 기존 품질을 유지하세요. **애질런트 인증 리퍼비시 기기 선택하기**  
**애질런트 기기 교환 및 바이백 프로그램**을 통해 오래된 기기의 가치 극대화