

마음이 편안해 지는  
분석법 및 응용 컨설팅

Agilent  
CrossLab  
From Insight to Outcome

## 생산성을 향상시키고 원하는 성과를 획득하세요

새 분석법 개발, 수리 후 분석법 복원 및 새 기기로 기존 분석법 이전에 왜 시간과 비용을 투자합니까? Agilent CrossLab은 시료 전처리부터 최종 보고까지 최고의 분석 및 비즈니스 성과를 보장하는 파트너입니다.

### 당사의 전문 컨설턴트는 다음 혜택을 제공합니다.

- 고객이 정의한 반복적인 분석법에 대하여 응용을 **평가, 개발, 사용 및 복원**을 제공합니다.
  - **응용 문제에 대한 솔루션을 찾고** 기존 기기를 이용해 최고의 결과를 신속하게 얻을 수 있습니다.
  - 일관성, 품질, 안전성, 비용 및 효율성을 위해 **응용 분석을 최적화**합니다.
- 실용적인 통찰력을 바탕으로 실험실을 신속하게 작동할 수 있도록 도와 드립니다.

### 애질런트만의 탁월한 품질

당사의 과학 및 기술 전문가로 구성된 글로벌 팀은, 애질런트 장비 및 실험실 모범사례에 대한 깊은 통찰력을 바탕으로, 고객의 응용 수요에 맞는 결과를 도출해 냅니다.



**생산성, 효율성, 비용 효율성**  
애질런트 응용 지원은 향상된 생산성 및 유용성을 확실하게 활용하도록 도와 드립니다.

### 세부 품질 사항: 분석법 및 응용 컨설팅 과정

설정	실행	분석	보고	보관
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 실험실 준비(소모품, 시약 등)</li> <li>• 시료 전처리</li> <li>• 분석법 파라미터 설정</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 표준물질 검량</li> <li>• 품질 관리</li> <li>• 미지 시료</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 표적 정량 분석</li> <li>• 미지 시료의 정성 분석</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 사용자에게 맞춤 자동 보고</li> <li>• 매크로 개발</li> <li>• 데이터 검토</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 편하게 이용 가능한 보완 데이터 파일 보관(ECM)</li> <li>• LIMS와 호환</li> </ul>

이 정보는 사전 공지 없이 변경될 수 있습니다.

© Agilent Technologies, Inc. 2016  
2016년 8월 10일 한국에서 인쇄  
5991-7028KO

서울시 용산구 한남대로 98, 일신빌딩 4층 우)04418  
한국애질런트테크놀로지스(주) 생명과학/화학분석 사업부  
고객지원센터 080-004-5090 www.agilent.co.kr

분석법 및 응용 컨설팅에 관한 자세한 내용을 알아보십시오.  
다음은 방문하시기 바랍니다.

[www.agilent.com/crosslab/method-application-consulting](http://www.agilent.com/crosslab/method-application-consulting)

 **Agilent Technologies**