



2024-08-29

(24-6029)

페이지: 1/2

무역기술장벽위원회

원문: 영어

통보

부록

본 통지는 미국 대표의 요청에 따라 2024 년 8 월 29 일자로 회람한다.

제목: 에너지 절약 프로그램: 상업용 냉장고, 냉동고 및 냉장냉동고의 에너지 절약 기준

부록 사유:	
[]	의견 마감일 변경 – 날짜:
[]	통보 조치의 채택 – 날짜:
[]	통보 조치의 공표 – 날짜:
[]	통보 조치의 시행 – 날짜:
[]	최종 조치 전문 확인 출처 ¹ :
[]	통보 조치의 철회 또는 취소 – 날짜: 조치가 재통보된 경우 관련 통보문 기호:
[X]	변경된 통보 조치의 내용 또는 범위 및 전문을 확보할 수 있는 출처 ¹ : 데이터 가용성 공고 및 2024 년 9 월 27 일까지 의견 요청 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/modification/24_05715_00_e.pdf 새로운 의견 수렴 마감일 (해당될 경우): 2024-09-27
[]	발행된 해석 지침 및 전문 조회 ¹ :
[]	기타:

내용: 2023 년 10 월 10 일 미국 에너지부("DOE")는 DOE 가 상업용 냉장고, 냉동고 및 냉장냉동고에 대한 신규 및 개정된 에너지 절약 기준을 제안한 [규칙제정공고\("NOPR"\)](#)(G/TBT/N/USA/858/Rev.1 로 통보됨)를 고시했다.

¹ 최종 조치 및/또는 관련 지침 문서의 전문을 얻을 수 있는 웹사이트 주소, PDF 첨부파일, 기타 정보를 포함한다.

이 데이터 가용성 공고("NODA")에서 DOE는 2023년 10월 10일자 NOPR에 대해 접수된 피드백에 기초하여 고려하고 있는 분석의 업데이트를 반영한 업데이트된 분석 결과를 제공하고 있다. DOE는 업데이트된 분석에 대한 의견, 데이터 및 정보를 요청한다.

DOE는 2024년 9월 27일까지 이 NODA에 대한 의견, 데이터 및 정보를 수용한다.

89 연방관보(FR) 68788, [연방규정집\(CFR\) 제 10 편 제 430 부](#):

<https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2024-08-28/html/2024-19072.htm>

<https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2024-08-28/pdf/2024-19072.pdf>

본 NODA 및 [G/TBT/N/USA/858/Rev.1](#)로 통보된 NOPR의 문서철 번호는 EERE-2017-BT-STD-0007. Regulations.gov의 문서 폴더는 <https://www.regulations.gov/docket/EERE-2017-BT-STD-0007/document>에서 제공되며, 여기에서 관련 기본 문서, 보충 문서 및 수렴된 의견을 조회할 수 있다. 또한 전술한 문서들은 [Regulations.gov](#)에서 문서철 번호를 검색해 액세스할 수 있다. WTO 회원국 및 이해관계자는 [동부 표준시](#) 기준으로 2024년 9월 27일 [오후 4시](#)까지 [USA TBT 질의처](#)에 의견을 제출해야 한다. USA TBT 질의처에 접수된 WTO 회원국 및 이해관계자 의견은 DOE와 공유되며 의견수렴기간 동안 접수된 경우 Regulators.gov의 [문서철](#)에도 제출된다.
