

2025-08-27

(25-5360)

페이지: 1/2

무역기술장벽위원회

원문: 영어

## 통보

### 부록

본 2025년 8월 27일자 통보문은 미국 대표의 요청에 따라 회람한다.

**제목:** 수소불화탄소의 단계적 감축: 신청별 허용량의 적격성 심사 및 갱신

부록 사유:	
<input type="checkbox"/>	의견 마감일 변경 – 날짜:
<input type="checkbox"/>	통보 조치의 채택 – 날짜:
<input checked="" type="checkbox"/>	통보 조치의 공표 – 날짜: 2025-08-26
<input checked="" type="checkbox"/>	통보 조치의 시행 – 날짜: 2025-09-25
<input checked="" type="checkbox"/>	최종 조치 전문 확인 출처 <sup>1</sup> : <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2025/TBT/USA/final_measure/25_05691_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2025/TBT/USA/final_measure/25_05691_00_e.pdf</a>
<input type="checkbox"/>	통보 조치의 철회 또는 취소 – 날짜: 조치가 재통보된 경우 관련 통보문 기호:
<input type="checkbox"/>	변경된 통보 조치의 내용 또는 범위 및 전문을 확보할 수 있는 출처 <sup>1</sup> : 새로운 의견 수렴 마감일 (해당될 경우):
<input type="checkbox"/>	발행된 해석 지침 및 전문 조회 <sup>1</sup> :
<input type="checkbox"/>	기타:

**내용:** 미국 환경보호청(EPA)은 2020년 미국 혁신제조법([AIM 법](#))에 제정된 법적 프레임워크에 따라 수소불화탄소의 생산 또는 수입 허용량에 대한 우선 접근권을 계속 받기 위한 6건의 신청에 대한 적격성을 확정하고 있다. 본 최종 규칙에서 EPA는 신청별 허용량을 받기 위한 신청의 적격성을 갱신할지 여부를 평가하기

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

위한 법적 기준을 해석하는 방법에 대한 프레임워크를 확립하고, 현재 신청별 허용량을 받고 있는 신청 6 건의 각각에 대한 갱신 여부를 결정한다. 또한 EPA는 심사 중인 특정 신청과 관련된 기술 전환 규정의 개정, 신규 신청을 허용량에 우선적으로 접근할 수 있는 적격한 신청으로 지정 받기 위한 청원서 제출 절차, 2026년 이후의 신청별 허용량 보유자에게 허용량을 할당하는 데 사용되는 방법론을 확정하고 있다. 이외에도 EPA는 규제 물질을 수출용으로 생산할 수 있는 법인을 승인하고 있다. 끝으로, EPA는 새로 보고된 정보에 대한 특정 규제 기밀유지 결정을 확정하고 있다.

본 규칙은 2025년 9월 25일 발효된다.

90 연방관보(FR) 41676, 2025년 8월 26일; 연방규정집(CFR) 제 40 편 제 84 부:

<https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2025-08-26/html/2025-16357.htm>

<https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2025-08-26/pdf/2025-16357.pdf>

본 최종 규칙 및 <G/TBT/N/USA/1735/Rev.1>로 통보된 규칙제정공고는 Docket 번호 EPA-HQ-OAR-2024-0196으로 식별된다. Regulations.gov의 Docket 풀더는 <https://www.regulations.gov/docket/EPA-HQ-OAR-2024-0196/document>에서 제공되며, 여기에서 관련 기본 문서 및 수렴된 의견을 조회할 수 있다. 또한 전술한 문서들은 <Regulations.gov>에서 Docket 번호를 검색해 액세스할 수 있다.

---