



통보

다음 고지는 10.6항을 근거로 회람한다.

|     |   |
|-----|---|
| 1.  | <b>통보국가:</b> 칠레<br><b>해당할 경우, 관련된 지방 정부의 이름(3.2 및 7.2):</b>   |
| 2.  | <b>담당기관(Agency responsible):</b><br>전기연료관리국(SEC)<br><b>위의 내용과 다를 경우, 고지에 관련된 의견을 처리하도록 지정된 기관이나 담당기관 이름과 주소(가능한 경우, 전화 및 팩스 번호, 이메일 및 웹사이트 주소를 포함)를 표시해야 한다:</b><br>국제 경제 관계 차관(SUBREI) - 칠레 외교부  |
| 3.  | <b>조항 2.9.2 [ ], 2.10.1 [ ], 5.6.2 [X], 5.7.1 [ ], 3.2 [ ], 7.2 [ ], 기타에 근거해 통보:</b>  |
| 4.  | <b>해당제품(해당할 경우 HS 또는 CCCN, 그렇지 않으면 국정세율 제목. 해당할 경우, ICS 회원국은 추가로 제공될 수 있다):</b> 액화석유가스(LPG) 탱크로, 미국식 연결방식을 사용하며 최대 용량이 465그램 인 제품으로, 휴대용 기기를 작동시키는 데 사용된다.  |
| 5.  | <b>제목(페이지수, 언어):</b> 액화석유가스(LPG) 탱크의 안전 분석 및/또는 시험 프로토콜(미국식 연결방식, 최대 용량 465그램, 휴대용 기기용)(9페이지, 스페인어)   |
| 6.  | <b>내용:</b> 이 프로토콜은 UNE-EN ISO 11118:2015 규정에 따라, 최대 용량 465그램의 미국식 연결방식을 사용하는 액화석유가스(LPG) 탱크가 휴대용 기기를 작동시키기 위해 사용될 때의 인증 절차를 규정한다.   |
| 7.  | <b>적용할 경우, 시급한 문제의 성격을 포함하는 목표와 근거:</b> 인간의 건강 또는 안전 보호   |
| 8.  | <b>관련문서:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• 법률 제18.410호: 1985년, 경제진흥 및 재건부 산하 전기 및 연료 감독청(SEC)에 관한 법률.</li><li>• 2005년 제298호 대통령령, 경제진흥 및 재건부의 전기 및 연료 제품 인증 규정.</li><li>• UNE-EN ISO 11118:2015 – 재충전 불가 금속 가스 용기 사양 및 테스트 방법</li></ul> |
| 9.  | <b>채택 예정일:</b> 미정<br><b>시행 예정일:</b> 미정  |
| 10. | <b>의견 마감일:</b> 통보일로부터 60일.  |

11. 문건을 확인할 수 있는 출처: 국가 질의처 [X] 또는 주소, 전화와 팩스 번호, 그리고 이메일과 웹사이트 주소, 해당할 경우, 다른 기관:

[https://www.sec.cl/sitio-web/wp-content/uploads/2025/06/PC-No50\\_2025-Tanques-de-GLP-.pdf](https://www.sec.cl/sitio-web/wp-content/uploads/2025/06/PC-No50_2025-Tanques-de-GLP-.pdf)

[https://members.wto.org/crnattachments/2025/TBT/CHL/25\\_03962\\_00\\_s.pdf](https://members.wto.org/crnattachments/2025/TBT/CHL/25_03962_00_s.pdf)