

제 13363 호

# 환경표지 인증서

- 상 호 : 케이비아이크스모링크(주)
- 사업자등록번호 : 124-81-34993
- 소재지 : 충청북도 옥천군 이원면 이원농공로 50-3
- 공장·사업장소재지 : 충청북도 옥천군 이원면 이원농공로 50-3
- 대표자성명 : 김병제
- 대상제품 : EL207. 전선케이블
- 상표명/용도·제공서비스 : 별첨이기
- 인증기간 : 2024.02.27 부터 2027.02.26 까지
- 인증사유 : "유해물질 감소"

「환경기술 및 환경산업 지원법」 제17조제3항, 같은 법 시행령 제23조제2항 및 같은 법 시행규칙 제34조제2항에 따라 환경표지대상제품의 인증기준에 적합하므로 환경표지의 사용을 인증합니다.

※ 최초 교부 : 2015.02.27

※ 재발행 사유 :

2024년 06월 17일

한국환경산업기술원장



※ 한국환경산업기술원은 「환경기술 및 환경산업 지원법」 제31조제2항 및 같은 법 시행령 제33조제8항에 따라 환경부장관으로부터 환경표지 인증에 관한 업무를 위탁받은 기관입니다.

[별첨] 2 / 3

제 13363 호

기본상표명	파생상표명	용도·제공서비스	통합인증 여부
6/10kV HFCO(단심)		6/10kV 가교 폴리에틸렌 절연 저독성 난연 폴리올레핀 시스 케이블(단심)	N
6/10kV HFCO(다심)		6/10kV 가교 폴리에틸렌 절연 저독성 난연 폴리올레핀 시스 케이블(다심)	N
0.6/1kV HFCO(단심)		0.6/1kV 가교 폴리에틸렌 절연 저독성 난연 폴리올레핀 시스 제어 케이블(단심)	N
0.6/1kV HFCO(다심)		0.6/1kV 가교 폴리에틸렌 절연 저독성 난연 폴리올레핀 시스 전력 케이블(다심)	N
0.6/1kV HFCCO(다심)		0.6/1kV 가교 폴리에틸렌 절연 저독성 난연 폴리올레핀 시스 제어 케이블(다심)	N
450/750V HFIX(단선)		450/750V 저독성 난연 가교 폴리올레핀 절연 전선(단선)	N
450/750V HFIX(원형연선)		450/750V 저독성 난연 가교 폴리올레핀 절연 전선(원형연선)	N
450/750V HFIX(원형압축연선)		450/750V 저독성 난연 가교 폴리올레핀 절연 전선(원형압축연선)	N
0.6/1kV NFR-8(단심)		0.6/1kV 가교 폴리에틸렌 절연 저독성 난연 폴리올레핀 시스 내화 케이블(단심)	N
	0.6/1kV NFR-8(단심) (830°C/120min)	0.6/1kV 가교 폴리에틸렌 절연 저독성 난연 폴리올레핀 시스 내화 케이블(단심, 공칭 단면적 구간 규격 기입)	N
	0.6/1kV NFR-8(단심) (950°C/180min)	0.6/1kV 가교 폴리에틸렌 절연 저독성 난연 폴리올레핀 시스 내화 케이블(단심, 공칭 단면적 구간 규격 기입)	N



[별첨] 3 / 3

제 13363 호

기본상표명	파생상표명	용도·제공서비스	통합인증 여부
0.6/1kV NFR-8(다심)		0.6/1kV 가교 폴리에틸렌 절연 저독성 난연 폴리올레핀 시스 내화 케이블(다심)	N
	0.6/1kV NFR-8(다심) (830℃/120min)	0.6/1kV 가교 폴리에틸렌 절연 저독성 난연 폴리올레핀 시스 내화 케이블(다심, 공칭 단면적 구간 규격 기입)	N
	0.6/1kV NFR-8(다심) (950℃/180min)	0.6/1kV 가교 폴리에틸렌 절연 저독성 난연 폴리올레핀 시스 내화 케이블(다심, 공칭 단면적 구간 규격 기입)	N
0.6/1kV NFR-3		0.6/1kV 가교 폴리에틸렌 절연 저독성 난연 폴리올레핀 시스 내열 케이블(다심)	N

