



한국전자재시험연구원

시험 성적서 TEST REPORT

접수 번호: R091202-FW001
신청인:
주소:
시료명:

접수 일자: 2009년 12월 02일

시험 결과

시험 항목		시험 결과	시험 방법
음이온 (ION/cc)	Blank	72	KICM-FIR-1042 : 2006
	Sample	5086	

끝.

※ 시험성적서 이용목적 : 품질관리용

- 비고 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로서, 전체 제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다.
2. 이 성적서는 한국전자재시험연구원의 사전 서면동의 없이 홍보·선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며 용도 이외의 사용을 금합니다.
3. 이 성적서의 부분 발급 기한은 원본 발급일로부터 6개월 이내이며, 사본은 무효입니다.

담당자 : 이형욱 (02) 3415-8878

2009년 12월 08일

한국전자재시험연구원장



(웰빙소재센터, 주소: 137-707 서울 서초구 서초3동 1465-4, 전화번호: 02-3415-8881, www.kicm.re.kr)



Informe del ensayo

KCL (Korea Conformity Laboratories)

Nº de solicitud: R091202-FW001

Fecha de solicitud: 2 de diciembre de 2009

Solicitante: Min Ho Kim (Hwangto Doctor)

Dirección: 462-31 Dochendong, Kwangsangu, KwangJu, Corea del Sur

Muestra: bolas de turmalina y loess

Resultado del ensayo

Elemento de ensayo		Resultado del ensayo	Método de ensayo
Ion Negativo (ION/cc)	Blank	72	KICM-FIR-1042 : 2006
	Muestra	5086	

*Finalidad de uso de este ensayo: control de calidad

Nota 1. Este informe es el resultado del ensayo realizado a la muestra aportada por el solicitante y no garantiza la calidad de todo el producto.

2. Este informe no se puede utilizar con fines publicitarios, propagandísticos o judiciales, sin el consentimiento previo por escrito del Instituto de Investigación y Ensayos de Geomateriales de Corea del Sur, y cualquier otro uso está prohibido.

3. El plazo para pedir una copia del ensayo es de 6 meses desde la fecha de emisión del original, después de ese plazo la copia no tendrá validez.

Persona responsable: Heong Uk Lee (02) 3415-8878

08 de diciembre de 2009

Director Instituto de Investigación y Ensayos de Geomateriales
de Corea del Sur

(Sello laboratorio)

(Centro de ensayos para productos de bienestar, dirección: 1465-4 Seocho, 3 dong Seo Cho Gu, Seúl , Teléfono: 02-3415-8880-81, www.kicm.re.kr)