



LINCO INGENIERIA Y CONTROL S.L.

Calle 29, nº 716 Polígono Industrial
46470 Catarroja (Valencia)
Tel. 96 127 34 66 Fax. 96 126 93 54
linco@linco.es www.linco.es

CODIGO DE IDENTIFICACION DE LA MUESTRA O ACTIVIDAD	FECHA DE REGISTRO DE LA MUESTRA O ACTIVIDAD	CODIGO ACTA	FECHA ACTA	Nº ALBAMAN	EXPEDIENTE
AFC-2622/2007	29/06/2007	07-3197	05/09/2007	PTV-54130	6310

Descripcion de los ensayos:

METODO DE ENSAYO DE PIEZAS PARA FABRICA DE ALBAÑILERIA. PARTE 1: DETERMINACION DE LA RESISTENCIA A COMPRESION. UNE-EN 772-1

Fecha Inicio y Fin de Ensayo: 19/07/2007 // 23/07/2007

ACTA DE RESULTADO DE ENSAYOS

DATOS DE IDENTIFICACION DEL PETICIONARIO

Copias enviadas a :Almudever Roselló Hnos. S.L.

Código Cliente: 1879: Almudever Roselló Hnos. S.L.,
Avda. Spioca, S/N, 46460-Silla, VALENCIA
Código de Obra : 12611: Control de Producción Almudever
Roselló Hnos. S.L., Silla, VALENCIA
Nº de ensayo en obra : 14

DESTINATARIO

Página 1 de 1

Almudever Roselló Hnos. S.L.
Apartado de correos nº 23
46290-Alcacer
VALENCIA

MODALIDAD DE MUESTREO: ML Muestreado por laboratorio

MODALIDAD DE CONTROL DE CALIDAD: CV Vivienda

IDENTIFICACION DEL MATERIAL O ELEMENTO DE OBRA OBJETO DE LOS ENSAYO:

DESIGNACION DEL MATERIAL: Ladrillo hueco 33x16x4 cm.

CANTIDAD: 8 Uds.

LOCALIZACION: Fábrica de ladrillo

S/REFERENCIA: Obra

RESULTADO DE ENSAYO

Metodo utilizado para preparacion de superficies: Refrentado de superficie
Metodo de acondicionamiento: Secado al aire
Nº muestras ensayadas: 6

	Probeta 1	Probeta 2	Probeta 3	Probeta 4	Probeta 5	Probeta 6
Carga de rotura en N	106990,552	81591,32835	115718,4705	103264,0249	111893,877	103165,9584
Dimensiones de la probeta (mm2)	13000	13040	12675	12350	12350	12675
Resistencia a compresion N/mm ²	8,2	6,3	9,1	8,4	9,1	8,1
Resistencia a compresion de la muestra en N/mm ²	8,2					

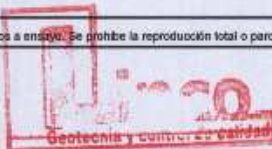
DATOS COMPLEMENTARIOS DEL ENSAYO

Colocación según obra

OBSERVACIONES

Este acta de ensayo sólo afecta a los materiales o elementos sometidos a ensayo. Se prohíbe la reproducción total o parcial del mismo sin la aprobación por escrito de LINCO INGENIERIA Y CONTROL S.L.

VºBº EL DIRECTOR AREA



TECNICO RESPONSABLE DE AREA

Jesús Martínez Gómez

Mario Tonda Igual

Catarroja (Valencia), a 5 de septiembre de 2007

ACREDITADO R.D. 1230/1999 R.D.107/2005 0/06/2002	LABORATORIO ACREDITADO POR LA CONSELLERIA DE INFRAESTRUCTURAS Y TRANSPORTE, EN EL AREA EHC(B), Nº 07003EHC03(B), GTC(B), Nº 07003 GTC03 (B), POR RESOLUCION DE 19/02/03, PUBLICADA EN EL DOGV 14/03/03, E INSCRITO EN EL ROLLEA, PUBLICADO EN EL BOE 01/10/03	OTRAS REFERENCIAS	R-16-05
---	---	----------------------	---------