

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 03/04/14 22:22:33
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 015103 CONTRA 17876 REMISION: 0065075-1
 PRODUCTO: CANAL 4" 5.4LB/FT 101.6MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 7.056 TONS
 ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: RUFINO ARCE PALMARES
 PESO TEORICO PRODUCTO: 8.036 KGS/MT LONGITUD (mts) 12.20 TERMINADO: 11

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
305810	.0200	.0250	.0180	.1900	.2600	.0290	.2500	.0800	.1700	.0050	.7700	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (PSI/MPA)	ESFUERZO MAXIMO (PSI/MPA)	ALARGAMIENTO (2")	CHARPY V-NOTCH JOULES	CHARPY V-NOTCH LB-PIE	CHARPY V-NOTCH KG-MT
305810	52,768	74,750	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
305810	DOC00250	DOC00251	DOC00252

SIMEC ACERO
S.A. DE C.V.
 DEPTO. DE EMBARQUE
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD