

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 14/10/15 2:08:58

CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE

PEDIDO: 020544 CONTRA 22158 REMISION: 0087968-1

PRODUCTO: CANAL 4" 5.4LB/FT 101.6MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 27.440 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: ERIC BARRON

PESO TEORICO PRODUCTO: 8.036 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
315772	.0110	.0250	.0250	.1900	.1600	.0320	.2600	.0500	.1300	.0020	.6700	.0020
315788	.0130	.0320	.0170	.2100	.1800	.0380	.2800	.1200	.1100	.0030	.6500	
315883	.0300	.0280	.0290	.1900	.2600	.0140	.2500	.0700	.1100	.0020	.6600	.0020
315885	.0150	.0400	.0260	.2000	.3100	.0160	.2600	.0800	.1000	.0020	.7300	.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
315772	50,928	72,750	27			
315788	52,125	74,165	26			
315883	50,744	72,550	27			
315885	52,805	74,877	26			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA					
315772	DPJ00125	DPJ00126	DPJ00127		
315788	DPJ00122	DPJ00123	DPJ00124		
315883	DPJ00153	DPJ00154	DPJ00155	DPJ00156	DPJ00157
315885	DPJ00150	DPJ00151	DPJ00152		

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