

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 17/04/15 4:55:12

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

PEDIDO: 018745 CONTRA 20941 REMISION: 0080232-2

PRODUCTO: CANAL 6" (P) 13LB/FT 152.4MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 9.440 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: MICABELA ARCE CRUZ

PESO TEORICO PRODUCTO:19.346 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
312366	.0120	.0180	.0220	.2300	.3100	.0170	.2200	.1000	.1600	.0030	.7400	.0020
312370	.0110	.0200	.0220	.1800	.2500	.0180	.2400	.0900	.1500	.0030	.9200	.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
312366	55,564	78,128	26			
312370	54,912	76,874	28			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
312366	TPD00631	TPD00632	
312370	TPD00549	TPD00551	TPD00552

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

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD