

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 28/06/14 21:45:30
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 015938 CONTRA 18687 REMISION: 0067614-1
 PRODUCTO: VIGA IPS 5" 127MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 15.065 TONS
 ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: ISAAC MARIN OROZCO
 PESO TEORICO PRODUCTO:14.881 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
307755	.0180	.0300	.0250	.1500	.2400	.0200	.2100	.0900	.1400	.0020	.6700	.0010
307776	.0180	.0250	.0160	.2200	.2400	.0160	.2600	.0800	.1100	.0010	.7100	.0040

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
307755	48,596	69,798	27			
307776	54,135	76,437	26			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
307755	DOF01949	DOF01950	DOF01951	
307776	DOF02215	DOF02216	DOF02217	DOF02218

