

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 30/04/14 19:12:58
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 015103 CONTRA 17876 REMISION: 0065939-1
 PRODUCTO: CANAL 4" 5.4LB/FT 101.6MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 9.800 TONS
 ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: TRANSPORTES RUIZ
 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
306741	.0150	.0300	.0240	.1900	.2600	.0140	.2300	.0800	.1700	.0020	.7000	.0030
306742	.0160	.0340	.0210	.2100	.2700	.0240	.2000	.0700	.2400	.0010	.6900	.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
306741	51,480	73,350	27			
306742	52,865	74,969	26			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
306741	DOD01837	DOD01838	DOD01839
306742	DOD01871	DOD01872	


 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD