

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 18/03/17 12:25:15

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

PEDIDO: 025155 CONTRA 25227 REMISION: 0112997-2

PRODUCTO: REDONDO 3/4" 19.05MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 21.758 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A29/A29M-05 EMBARQUE: TRANSPORTES BUCIO

PESO TEORICO PRODUCTO: 2.235 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
324784	.0100	.0220	.0310	.2200	.2600	.0090	.360	.070	.040	.002	.670	.002	.0010
324785	.0190	.0210	.0360	.2100	.3000	.0120	.250	.080	.110	.002	.800	.001	.0010
324786	.0160	.0190	.0200	.2100	.2600	.0150	.190	.070	.110	.004	.840	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J)		
				PROMEDIO	T1	T2 T3
324784	53,395	75,649	26			
324785	54,900	77,180	27			
324786	55,640	77,984	27			

	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	PROMEDIO	T1	T2 T3	
324784				
324785				
324786				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA						
324784	SRC02114	SRC02115	SRC02116	SRC02117	SRC02118	SRC02119
324785	SRC02111	SRC02112	SRC02113			
324786	SRC02081	SRC02082				

