

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 26/11/16 2:46:06

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

PEDIDO: 023937 CONTRA 24514 REMISION: 0107691-1

PRODUCTO: SOLERA 2-1/2X3/16 63.5X4.76MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 11.758 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: REFUGIO RUIZ

PESO TEORICO PRODUCTO: 2.374 KGS/MT LONGITUD (Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
497830	.0130	.0340	.0340	.1800	.4000	.0190	.200	.110	.110	.001	.940	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
					T1	T2	T3	
497830	55,284	77,268	28					
				CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
					T1	T2	T3	
497830								

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	SQX06306	SQX06307	SQX06308	SQX06322	SQX06323	SQX06324
497830						

