

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 5:16:56

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

PEDIDO: 022289 CONTRA 23541 REMISION: 0096972-1

PRODUCTO: SOLERA 6X1/2" 152.4X12.7MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 10.328 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: DANIELA MENDOZA

PESO TEORICO PRODUCTO:15.194 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
495772	.0130	.0340	.0220	.1800	.4100	.0150	.210	.120	.120		.950		

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
					T1	T2	T3	
495772	55,470	77,465	28					

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO			CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
		T1	T2	T3			
495772							

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

495772	SQD07321	SQD07322	SQD07329	SQD07330	SQD07331
--------	----------	----------	----------	----------	----------

