

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 8:14:27

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

PEDIDO: 022854 CONTRA 23907 REMISION: 0102972-1

PRODUCTO: SOLERA 2-1/2X1/2" 63.5X12.7MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 10.186 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: PACHECO

PESO TEORICO PRODUCTO: 6.331 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
321603	.0120	.0190	.0300	.1800	.2400	.0260	.200	.090	.110	.003	.970	.002	.0020
321611	.0070	.0260	.0450	.2000	.2600	.0380	.270	.160	.120	.001	.690	.001	.0010
321646	.0180	.0260	.0290	.1900	.3600	.0190	.310	.110	.150	.003	.730	.003	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE BLASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J)		CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
				PROMEDIO		T1	T2	T3	
321603	55,842	77,859	28						
321611	52,065	74,081	26						
321646	52,032	73,950	27						

321603
321611
321646

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
321603	SQH07578	SQH07579	SQH07580
321611	SQH07627		
321646	SQH08025		