

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 17:55:24

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

PEDIDO: 022289 CONTRA 23541 REMISION: 0097162-2

PRODUCTO: SOLERA 2X1/4" 50.8X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 8.226 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: FRATSA. SA

PESO TEORICO PRODUCTO: 2.530 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
319472	.0070	.0240	.0200	.1900	.1800	.0320	.250	.080	.200	.003	.910		
319473	.0110	.0310	.0190	.1700	.2500	.0360	.250	.100	.150	.003	.920		

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J)		CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
				PROMEDIO		T1	T2	T3	
319472	55,344	77,550	28						
319473	54,262	76,032	28						

319472
319473

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
319472	SQD08281		
319473	SQD08258	SQD08262	SQD08263

SIMEC ACERO
S.A. DE C.V.
DEPTO. DE EMBARQUE
ASEGURAMIENTO DE CALIDAD