

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 10:59:18

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

PEDIDO: 022290 CONTRA 23541 REMISION: 0096663-1

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

CANTIDAD EMBARCADA 10.440 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A29/A29M-05 EMBARQUE: MARIA ESTHER SILVA

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
318979	.0110	.0140	.0240	.1900	.2500	.0180	.240	.090	.130	.002	.950	.002	.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	
318979	56,080	78,350	28					

318979

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
					T1	T2	T3	
318979								

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

318979 SQD03184 SQD03185 SQD03186 SQD03190 SQD03191

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