

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 18:29:12

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

PEDIDO: 021947 CONTRA 23293 REMISION: 0095061-2

PRODUCTO: REDONDO 1-1/4" 31.75MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 11.474 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A29/A29M-05 EMBARQUE: FRATSA. SA

PESO TEORICO PRODUCTO: 6.211 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
318597	.0100	.0270	.0270	.2100	.3100	.0160	.230	.080	.150	.003	.810	.003	.0010

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	
318597	55,085	77,381	27					
				CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
					T1	T2	T3	
318597								

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

---

318597	SQC03206	SQC03207	SQC03208	SQC03216	SQC03217	SQC03218
--------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

