

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 20:25:29

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

PEDIDO: 022854 CONTRA 23907 REMISION: 0101200-1

PRODUCTO: REDONDO 1" 25.4MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 42.308 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A29/A29M-05 EMBARQUE: HECTOR RICARDO SALAS

PESO TEORICO PRODUCTO: 3.978 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
496187	.0120	.0370	.0210	.1700	.3600	.0150	.220	.090	.080		.690		
496199	.0150	.0350	.0210	.1700	.3200	.0130	.280	.080	.120		.730		

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
				PROMEDIO	T1	T2 T3	
496187	49,984	71,524	27				
496199	50,728	72,308	27				

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	PROMEDIO	T1	T2 T3	
496187				
496199				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

496187	SQG06147	SQG06149	SQG06150	SQG06151	SQG06152				
496199	SQG06118	SQG06119	SQG06120	SQG06123	SQG06124	SQG06125	SQG06126	SQG06127	SQG06128
496199	SQG06140	SQG06141	SQG06142	SQG06143	SQG06146				

