

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 18/10/16 6:58:53
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 023772 CONTRA 24397 REMISION: 0105624-1
 PRODUCTO: REDONDO 1/2" 12.7MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 26.044 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A29/A29M-05 EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE
 PESO TEORICO PRODUCTO: .994 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
322487	.0100	.0190	.0410	.2000	.3100	.0150	.190	.080	.130	.002	.790	.002	.0010
322488	.0120	.0200	.0370	.1600	.2700	.0130	.160	.070	.140	.002	.880	.002	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J) T1	CHARPY V-NOTCH (J) T2	CHARPY V-NOTCH (J) T3	CHARPY V-NOTCH TEMP C
	322487	53,915	76,071	26				
322488	53,006	74,560	28					
				CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T2	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T3	CHARPY V-NOTCH TEMP F
322487								
322488								

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	SQJ04626	SQJ04627	SQJ04628	SQJ04629	SQJ04630	SQJ04631	SQJ04632	SQJ04633
322487	SQJ04626	SQJ04627	SQJ04628	SQJ04629	SQJ04630	SQJ04631	SQJ04632	SQJ04633
322488	SQJ04621	SQJ04622	SQJ04623	SQJ04624	SQJ04625			

