

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 9:19:03

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

PEDIDO: 022854 CONTRA 23907 REMISION: 0101154-1

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

CANTIDAD EMBARCADA 9.742 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A29/A29M-05 EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE

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
320949	.0140	.0210	.0240	.1800	.3000	.0160	.190	.080	.110	.005	.810	.002	
320953	.0130	.0200	.0360	.2000	.2700	.0120	.200	.070	.110	.002	.750	.002	
320956	.0170	.0210	.0360	.1900	.2800	.0190	.220	.080	.120	.002	.710	.002	

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	
320949	52,866	74,707	28					
320953	53,175	75,275	26					
320956	51,664	73,550	27					

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

320949
320953
320956

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
320949	SQG05881	SQG05882	SQG05884
320953	SQG05841		
320956	SQG05949		

