

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 9:19:04

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

PEDIDO: 022854 CONTRA 23907 REMISION: 0101154-2

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

CANTIDAD EMBARCADA 16.254 TONS

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

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
496015	.0160	.0300	.0180	.1500	.4000	.0190	.230	.130	.100		.720		
496023	.0230	.0380	.0200	.1800	.3900	.0180	.200	.110	.160		.710		

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY	CHARPY			CHARPY
				V-NOTCH (J) PROMEDIO	V-NOTCH (J) T1 T2 T3			V-NOTCH TEMP C
496015	49,536	70,768	27					
496023	51,006	72,737	27					
				CHARPY	CHARPY			CHARPY
				V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3			V-NOTCH TEMP F
496015								
496023								

ATADOS DE LA COLADA

COLADA						
496015	SQG06018	SQG06019				
496023	SQG05977	SQG05978	SQG05979	SQG05980	SQG05981	SQG05982

