

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 07/02/17 2:57:28

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

PEDIDO: 024391

CONTRA 24797

REMISION: 0111149-2

PRODUCTO: SOLERA 6X5/8" 152.4X15.87MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 6.023 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10

EMBARQUE: GILBERTO JIMENEZ

PESO TEORICO PRODUCTO: 18.992 KGS/MT

LONGITUD (Mts) 6.10

TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
324120	.0120	.0100	.0360	.1800	.3500	.0140	.190	.090	.130	.001	.680	.001	.0010
324160	.0100	.0190	.0400	.1600	.3100	.0150	.200	.090	.080	.001	.690	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE	ESFUERZO	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY	CHARPY			CHARPY
	ELASTICO (LB/IN ²)	MAXIMO (LB/IN ²)		V-NOTCH (J) PROMEDIO	V-NOTCH (J) T1 T2 T3			V-NOTCH TEMP C
324120	50,448	72,146	27					
324160	49,453	70,855	27					
				CHARPY	CHARPY			CHARPY
				V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3			V-NOTCH TEMP F

324120

324160

DATOS DE LA COLADA

COLADA

324120 SRB00128

324160 SRB01069 SRB01070



ASEGURAMIENTO DE CALIDAD