

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 14/12/16 8:42:06
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 024390 CONTRA 24797 REMISION: 0108519-1
 PRODUCTO: ANGULO 6X1/2" 152.4X12.7MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 10.674 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: TRANSPORTES VIM
 PESO TEORICO PRODUCTO:29.167 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
323392	.0190	.0350	.0270	.1800	.3100	.0130	.280	.080	.150	.002	.780	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP C
				CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP F
323392	52,308	74,116	27					
323392								

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

323392	TQL01676	TQL01677	TQL01678	TQL01679	TQL01680	TQL01681
--------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

