

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 10:04:09

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

PEDIDO: 022490 CONTRA 23681 REMISION: 0099311-1

PRODUCTO: ANGULO 2X3/16" 50.8X4.76MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 5.844 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: LOGISTICA ABURTO

PESO TEORICO PRODUCTO: 3.631 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
496032	.0230	.0360	.0170	.1700	.3900	.0160	.220	.110	.200		.710		

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	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
496032	50,356	71,916	27					

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
496032	SQF03641	SQF03642	SQF03649

