

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 09/09/17 19:45:42

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

PEDIDO: 026414 CONTRA 25925 REMISION: 0120286-1

PRODUCTO: ANGULO 3X3/8" 76.2X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 11.760 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: ATOTOT NUEVO MILENIO

PESO TEORICO PRODUCTO:10.714 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
327942	.0070	.0260	.0190	.2000	.2000	.0430	.180	.100	.160	.001	.610	.001	.0010
327943	.0100	.0260	.0290	.1600	.2800	.0320	.160	.120	.170	.002	.580	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE	ESFUERZO	ALARGAMIENTO	CHARPY	CHARPY			CHARPY
	ELASTICO	MAXIMO		V-NOTCH (J)	V-NOTCH (J)			V-NOTCH
	(LB/IN2)	(LB/IN2)	(%)	PROMEDIO	T1	T2	T3	TEMP C
327942	50,585	72,489	26					
327943	47,396	68,710	26					

	CHARPY	CHARPY			CHARPY
	V-NOTCH (LB/FT)	V-NOTCH (LB/FT)			V-NOTCH
	PROMEDIO	T1	T2	T3	TEMP F
327942					
327943					

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
327942	DRI00562	DRI00563	DRI00564
327943	DRI00535	DRI00536	DRI00537

FUNDICIONES DE ACERO EST.

SIMEC

ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD