

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 27/06/17 5:15:11

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

PEDIDO: 025880 CONTRA 25613 REMISION: 0117025-1

PRODUCTO: CANAL 6" (LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO A529/A529M-05 G50

CANTIDAD EMBARCADA 21.432 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANS. AZTECA

PESO TEORICO PRODUCTO:12.202 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
326375	.0150	.0290	.0180	.1800	.2300	.0140	.240	.060	.120	.002	.910	.002	.0010
326385	.0150	.0240	.0290	.1600	.2800	.0220	.240	.080	.100	.003	.890	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
326375	54,726	76,677	28	
326385	53,193	74,755	28	

ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCARBURIZACION
326375				
326385				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA										
326375	TRF01345	TRF01346	TRF01347							
326385	TRF01333	TRF01334	TRF01335	TRF01336	TRF01337	TRF01338	TRF01339	TRF01340	TRF01341	

FUNDICIONES DE ACERO EST.

SIMEC

**ASEGURAMIENTO
DE LA CALIDAD**


ASEGURAMIENTO DE CALIDAD