

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 11/11/15 4:01:15

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

PEDIDO: 018745 CONTRA 20941 REMISION: 0089222-2

PRODUCTO: CANAL 6" (P) 13LB/FT 152.4MM GRADO DE ACERO A529/A529M-05 G50

CANTIDAD EMBARCADA 3.304 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: RUFINO ARCE PALMARES

PESO TEORICO PRODUCTO:19.346 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Pb
314244	.0190	.0220	.0290	.1700	.3600	.0180	.240	.100	.210	.004	1.000	.002	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN <sup>2</sup> )	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN <sup>2</sup> )	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
314244	55,250	76,900	29	

ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCARBURIZACION
314244				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA		
314244	TPG02463	TPG02465

