

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 16/02/14 11:10:56

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

PEDIDO: 014728 CONTRA 17580 REMISION: 0062970-1

PRODUCTO: ANGULO 2X1/4" 50.8X6.35MM GRADO DE ACERO A529/A529M-05 G50

CANTIDAD EMBARCADA 35.672 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO: 4.747 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Pb
305520	.0200	.0210	.0350	.2100	.2600	.0220	.230	.080	.130	.003	.970	.001	
305544	.0170	.0160	.0200	.1900	.2600	.0220	.220	.090	.140	.002	.940	.001	
305546	.0100	.0110	.0300	.2100	.2500	.0230	.220	.090	.170	.002	.980	.001	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
305520	58,045	80,597	27	
305544	55,896	78,150	28	
305546	58,230	80,798	27	

ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCARBURIZACION
305520				
305544				
305546				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA							
305520	SOB04318	SOB04319					
305544	SOB04307	SOB04312	SOB04313	SOB04314	SOB04315	SOB04316	SOB04317

ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD
 S I M E C A C E R O
 S. A. DE C. V.
 ASESORÍA AB

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 16/02/14 11:10:56
CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
PEDIDO: 014728 CONTRA 17580 REMISION: 0062970-1
PRODUCTO: ANGULO 2X1/4" 50.8X6.35MM GRADO DE ACERO A529/A529M-05 G50
CANTIDAD EMBARCADA 35.672 TONS
ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE
PESO TEORICO PRODUCTO: 4.747 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

305546 SOB04302 SOB04303 SOB04304 SOB04305 SOB04306

