

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 26/11/15 13:47:41

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

PEDIDO: 020896 CONTRA 22538 REMISION: 0089942-1

PRODUCTO: ANGULO 2-1/2X1/4" 63.5X6.35MGRADO DE ACERO A36/A3650/A529G50

CANTIDAD EMBARCADA 12.346 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO: 6.101 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Pb
316446	.0290	.0300	.0220	.1800	.2300	.0150	.250	.060	.080	.002	.880	.002	.0010
316449	.0200	.0270	.0240	.1800	.2500	.0180	.250	.100	.080	.002	.880	.002	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
316446	54,168	76,086	28	
316449	54,168	76,086	28	

ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCARBURIZACION
316446				
316449				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	SPK03981	SPK03982	SPK03983	SPK04003	SPK04004
316446	SPK03981	SPK03982	SPK03983	SPK04003	SPK04004
316449	SPK03971				

