

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 21/12/14 5:43:36
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 017044 CONTRA 19536 REMISION: 0074695-1
 PRODUCTO: ANGULO 6X3/8" 152.4X9.52MM GRADO DE ACERO A36/A3650/A529G50
 CANTIDAD EMBARCADA 15.144 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: EMBARQUE: RUFINO ARCE PALMARES
 PESO TEORICO PRODUCTO:22.173 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Pb
310688	.0180	.0160	.0270	.2100	.4200	.0220	.330	.140	.200	.003	.930	.002	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
310688	57,305	79,793	27	

ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCARBURIZACION
310688				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	TOL02404	TOL02405	TOL02406	TOL02408	TOL02409	TOL02410	TOL02411	TOL02412
310688								

