

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 12/12/08 23:23:00
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 000517 CONTRATO:5540 REMISION: 000836-1
 PRODUCTO: ANGULO 4X1/4" 101.6X6.35MM GRADO DE ACERO A529/A529M-94 G50
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: RODRIGUEZ BAUTISTA
 PESO TEORICO(KG/MT): 9.821 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Pb
377527	.0120	.0440	.0240	.2000	.2800	.0220	.230	.080	.080	.003	.970	.002	
377528	.0120	.0290	.0210	.2500	.2700	.0200	.240	.080	.100	.003	1.100	.002	
377647	.0190	.0440	.0210	.2300	.2100	.0360	.230	.130	.120	.018	.910	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

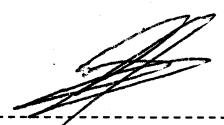
COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
377527				
377528	64,360	87,600	28	
377647	59,726	82,677	27	

ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCARBURIZACION
377527				
377528				
377647				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	DIH00920	DIH00921	DIH00922	DIH00923	DIH00932
377527	DIH00920	DIH00921	DIH00922	DIH00923	DIH00932
377528	DIH00893	DIH00894	DIH00895		
377647	DIH00877	DIH00878			



 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

