

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 03/10/17 2:09:55  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 026606 CONTRA 26037 REMISION: 0121364-1  
 PRODUCTO: ANGULO 4X1/4" 101.6X6.35MM GRADO DE ACERO A529/A529M-05 G50  
 CANTIDAD EMBARCADA 17.245 TONS  
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: ZARAGOZA CARMONA  
 PESO TEORICO PRODUCTO: 9.821 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
327851	.0090	.0320	.0230	.1700	.2800	.0110	.200	.070	.060	.001	.810	.002	.0010
327902	.0100	.0250	.0250	.1700	.3000	.0230	.190	.120	.160	.002	.800	.002	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
327851	52,216	73,876	28	
327902	52,030	73,680	28	

ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCARBURIZACION
327851				
327902				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	TRJ00020	TRJ00021	TRJ00022	TRJ00023	TRJ00024	TRJ00025	TRJ00030	TRJ00031
327851								

