

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 22/07/11 21:02:39

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

PEDIDO: 006553 CONTRA 10865 REMISION: 0029777-1

PRODUCTO: ANGULO 4X1/4" 101.6X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: TRANSPORTES RUIZ

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	% Nb
392007	.0180	.0360	.0180	.1900	.2400	.0310	.2300	.1200	.1000	.0030	.6300	.0030

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (PSI/MPA)	ESFUERZO MAXIMO (PSI/MPA)	ALARGAMIENTO (2")	CHARPY V-NOTCH JOULES	CHARPY V-NOTCH LB-PIE	CHARPY V-NOTCH KG-MT
392007	50,192	71,950	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA										
392007	TLG02783	TLG02784	TLG02785	TLG02786	TLG02787	TLG02788	TLG02789	TLG02790	TLG02791	TLG02792
392007	TLG02793	TLG02794	TLG02795	TLG02796	TLG02797	TLG02798				

SIMEC ACERO
 S.A. DE C.V.
 DEPTO. DE CALIDAD

