

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 03/12/15 5:42:10

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

PEDIDO: 020544 CONTRA 22158 REMISION: 0090322-2

PRODUCTO: ANGULO 2-1/2X1/4" 63.5X6.35MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 6.038 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: JOSE RAMIREZ

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	% Nb
316450	.0270	.0220	.0290	.1900	.2700	.0180	.2200	.1200	.1100	.0020	.9500	.0020
316453	.0300	.0260	.0340	.2100	.3200	.0170	.2800	.0900	.1000	.0020	.9300	.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
316450	56,080	78,350	28			
316453	57,305	79,569	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

316450 SPK03919

316453 SPK03910 SPK03917

