

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 18/04/15 11:43:34

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

PEDIDO: 018744 CONTRA 20941 REMISION: 0080285-1

PRODUCTO: ANGULO 6X3/8" 152.4X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 15.144 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: LEGENDARIOS

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	% Nb
312511	.0090	.0200	.0300	.1700	.2200	.0170	.2500	.0700	.1400	.0040	.9000	.0020
312521	.0080	.0250	.0200	.1800	.2700	.0110	.2700	.0700	.0900	.0020	.9300	.0020
312522	.0130	.0240	.0200	.1800	.2500	.0170	.2200	.0700	.1700	.0040	.9000	.0020

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
312511	53,380	74,950	28			
312521	55,098	77,071	28			
312522	54,540	76,480	28			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
312511	TPD02164	TPD02165	TPD02166	TPD02167
312521	TPD02154			
312522	TPD02155	TPD02157	TPD02158	

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

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD