

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 14/08/18 5:18:04
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 028584 CONTRA 27025 REMISION: 0133947-1
 PRODUCTO: ANGULO 1-1/4X.109" 31.75X2.7GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 5.748 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: EMBARQUE: JOSE LUIS RAMIREZ
 PESO TEORICO PRODUCTO: 1.320 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
333055	.0110	.0240	.0190	.2000	.2500	.0150	.200	.070	.110	.002	.800	.001	.0010
333056	.0110	.0310	.0160	.1600	.2400	.0160	.170	.070	.100	.002	.800	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY	CHARPY			CHARPY
				V-NOTCH (J) PROMEDIO	V-NOTCH (J) T1 T2 T3			V-NOTCH TEMP C
333055	54,100	76,270	27					
333056	51,510	73,000	28					

COLADA	CHARPY	CHARPY			CHARPY
	V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3			V-NOTCH TEMP F
333055					
333056					

ATADOS DE LA COLADA

COLADA		
333055	SSG05920	
333056	SSG06205	SSG06206

SIDERURGICOS NOROESTE
SIMEC S.A. DE C.V.

ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD