

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 05/07/18 18:34:24

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

PEDIDO: 028584 CONTRA 27025 REMISION: 0132372-2

PRODUCTO: ANGULO 1X.109" 25.4X2.77MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 6.188 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: EMBARQUE: ESTEBAN VALENCIA D.

PESO TEORICO PRODUCTO: 1.055 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
333036	.0050	.0270	.0150	.2200	.2200	.0170	.180	.080	.060	.002	.650	.001	.0010
333037	.0080	.0240	.0180	.1900	.2600	.0130	.140	.080	.090	.002	.630	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH
				PROMEDIO	T1	T2	T3	TEMP C		
333036	53,025	75,255	26							
333037	50,192	71,950	27							

333036
333037

ATADOS DE LA COLADA

COLADA		
333036	SSG00795	SSG00796
333037	SSG00791	

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

**ASEGURAMIENTO
DE LA CALIDAD**
ASEGURAMIENTO DE CALIDAD