

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 30/06/17 18:38:32

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

PEDIDO: 025881 CONTRA 25614/25613 REMISION: 0117250-1

PRODUCTO: CUADRADO 12MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 24.384 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: HECOTOR RICARDO S

PESO TEORICO PRODUCTO: 1.130 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
326557	.0150	.0190	.0180	.1800	.2500	.0140	.230	.080	.110	.004	.820	.002	.0010
326726	.0110	.0200	.0260	.1600	.3300	.0610	.200	.120	.240	.014	.700	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP C
	326557	53,052	74,904	28				
326726	49,640	71,050	27					

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO			CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	326557						
326726							

ATADOS DE LA COLADA

COLADA							
326557	SRF07065	SRF07066	SRF07067	SRF07068	SRF07069		
326726	SRF07058	SRF07059	SRF07060	SRF07061	SRF07062	SRF07063	SRF07070

FUNDICIONES DE ACERO EST.

SIMEC

ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD