

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 09/06/17 2:50:03

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

pedido: 025730 CONTRA 25520 REMISION: 0116398-1

PRODUCTO: CUADRADO 3/4" 19.05MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 12.450 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: FRATSA S.A. DE C.V.

PESO TEORICO PRODUCTO: 2.849 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
324715	.0110	.0290	.0280	.1600	.2900	.0110	.220	.060	.090	.001	.680	.001	.0010
326163	.0100	.0220	.0290	.1600	.2500	.0160	.220	.080	.110	.003	.730	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J)		
				PROMEDIO	T1	T2 T3
324715	49,266	70,660	27			
326163	50,201	71,635	27			

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	PROMEDIO	T1	T2 T3	
324715				
326163				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
324715	SRE05767	SRE05768	SRE05769
326163	SRE05773	SRE05774	SRE05775

