

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 19/07/17 38:37
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 025435 CONTRA 25376 REMISION: 0117982-1
 PRODUCTO: SOLERA 2-1/2X1/2" 63.5X12.7MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 1.969 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: TRANS. RAMIREZ
 PESO TEORICO PRODUCTO: 6.331 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
317033	.0060	.0310	.0260	.1700	.2600	.0140	.260	.070	.080	.002	.690	.002	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
					T1	T2	T3	
317033	49,984	71,524	27					

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
		T1	T2	T3	
317033					

ATADOS DE LA COLADA

COLADA
 317033 SPL03469

