

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 01/04/17 8:20:10
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 025153 CONTRA 25225 REMISION: 0113627-1
 PRODUCTO: SOLERA 6X1/4" 152.4X6.35 MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 14.236 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANSPORT.AZTECA
 PESO TEORICO PRODUCTO: 7.589 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
325148	.0130	.0220	.0230	.1900	.2900	.0180	.200	.080	.130	.003	.760	.002	.0010
325187	.0100	.0460	.0280	.1800	.2200	.0090	.210	.060	.070	.002	.760	.002	.0010
325189	.0090	.0410	.0230	.1600	.2300	.0120	.190	.080	.100	.007	.730	.001	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
				PROMEDIO	T1	T2 T3	
325148	52,584	74,550	27				
325187	51,936	73,722	27				
325189	50,201	71,635	27				

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	PROMEDIO	T1	T2 T3	
325148				
325187				
325189				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA					
325148	SRC07939				
325187	SRD00099				
325189	SRD00055	SRD00056	SRD00065	SRD00066	SRD00069

