

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 13/08/18 18:10:45
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 028584 CONTRA 27025 REMISION: 0133933-1
 PRODUCTO: ANGULO 6X3/8" 152.4X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 9.465 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: JOSE LUIS RAMIREZ
 PESO TEORICO PRODUCTO: 22.173 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
333594	.0110	.0240	.0170	.1800	.3400	.0160	.180	.090	.120	.002	.830	.001	.0010
333595	.0110	.0180	.0150	.1600	.2200	.0260	.180	.090	.120	.002	.820	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY	CHARPY			CHARPY
				V-NOTCH (J) PROMEDIO	V-NOTCH (J)			V-NOTCH
					T1	T2	T3	TEMP C
333594	53,238	75,101	28					
333595	51,884	73,390	28					
				CHARPY	CHARPY			CHARPY
				V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	V-NOTCH (LB/FT)			V-NOTCH
					T1	T2	T3	TEMP F
333594								
333595								

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
333594	TSH00417	TSH00418	TSH00422
333595	TSH00423	TSH00424	

