

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 17/11/17 3:20:21
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 026856 CONTRA 26207 REMISION: 0123630-1
 PRODUCTO: ANGULO 2X3/16" 50.8X4.76MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 30.222 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: TRANSPORTES BUCIO
 PESO TEORICO PRODUCTO: 3.631 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
329184	.0060	.0240	.0170	.1500	.2600	.0140	.190	.070	.090	.001	.630	.001	.0010
329185	.0060	.0270	.0190	.1600	.2400	.0140	.200	.070	.100	.001	.600	.001	.0010

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	
329184	47,844	69,022	27				
329185	47,770	69,100	27				

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	PROMEDIO	T1	T2 T3	
329184				
329185				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA											
329184	SRK03804	SRK03805	SRK03806	SRK03807	SRK03808						
329185	SRK03794	SRK03795	SRK03796	SRK03797	SRK03798	SRK03799	SRK03800	SRK03801	SRK03802	SRK03803	
329185											

