

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 25/01/18 13:56:13

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

PEDIDO: 027511 CONTRA 26489 REMISION: 0126495-1

PRODUCTO: ANGULO 2X1/4" 50.8X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 21.686 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO: 4.747 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
329681	.0090	.0280	.0230	.2300	.2200	.0290	.160	.070	.150	.001	.620	.001	.0010
330001	.0110	.0300	.0260	.1800	.2700	.0170	.180	.080	.100	.001	.870	.001	.0010
330013	.0110	.0340	.0260	.1800	.3000	.0480	.210	.090	.110	.001	.810	.001	.0010
330014	.0110	.0360	.0400	.1900	.3300	.0170	.160	.080	.090	.002	.800	.001	.0010
330032	.0120	.0380	.0320	.1500	.3400	.0290	.180	.070	.090	.001	.810	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE	ESFUERZO	ALARGAMIENTO	CHARPY	CHARPY			CHARPY
	ELASTICO	MAXIMO		V-NOTCH (J)	V-NOTCH (J)			V-NOTCH
	(LB/IN2)	(LB/IN2)	(%)	PROMEDIO	T1	T2	T3	TEMP C
329681	53,332	75,764	26					
330001	53,982	75,889	28					
330013	52,866	74,707	28					
330014	53,320	75,350	28					
330032	51,228	72,514	28					

	CHARPY	CHARPY			CHARPY
	V-NOTCH (LB/FT)	V-NOTCH (LB/FT)			V-NOTCH
	PROMEDIO	T1	T2	T3	TEMP F
329681					
330001					
330013					
330014					
330032					

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 25/01/18 13:56:13

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

PEDIDO: 027511

CONTRA 26489

REMISION: 0126495-1

PRODUCTO: ANGULO 2X1/4" 50.8X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 21.686 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10

EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO: 4.747 KGS/MT

LONGITUD(Mts)

6.10

TERMINADO:

329681 SSA03391 SSA03392 SSA03393
330001 SSA01551 SSA01552 SSA01553 SSA01554
330013 SSA03441
330014 SSA03442
330032 SSA01556 SSA01557

