

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 09/03/17 16:28:27  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIA S, S.A. DE  
 PEDIDO: 024974 CONTRA 25119 REMISION: 0112625-1  
 PRODUCTO: CUADRADO 5/8" 15.87MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08  
 CANTIDAD EMBARCADA 10.402 TONS  
 EMBARQUE: AUTOTRANSPORT PACHEC  
 PESO TEORICO PRODUCTO: 1.978 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA % P % S % Sn % C % Cu % Mo % Si % Ni % Cr % V % Mn % Ti % Nb

320992	.0190	.0280	.0240	.2100	.3800	.0150	.210	.080	.120	.002	.800	.002
320998	.0120	.0310	.0320	.1900	.2900	.0350	.270	.090	.120	.002	.780	.001
321000	.0130	.0360	.0330	.2000	.3500	.0300	.240	.090	.130	.001	.670	.002
321001	.0140	.0330	.0310	.2000	.2600	.0280	.260	.100	.150	.002	.690	.002

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA LIMITE ELASTICO (LB/IN2) ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2) ALARGAMIENTO (%) PROMEDIO CHARPY V-NOTCH (J) CHARPY V-NOTCH (J) T1 T2 T3 CHARPY V-NOTCH TEMP C

320992	54,900	77,180	27	27
320998	52,952	74,950	27	26
321000	51,695	73,683	26	26
321001	52,065	74,081	26	26

DATOS DE LA COLADA

COLADA

320992 S0G07098