

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 09/03/17 14:30:25
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S. A. DE
 PEDIDO: 024970 CONTRA 25114 REMISION: 0112620-1
 PRODUCTO: ANGULO 1X1/8" 25X3MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 11.968 TONS
 EMBARQUE: TRANSPORTES PACHECO
 PESO TEORICO PRODUCTO: A6/A6M-10
 LONGITUD(MES) 6.10
 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

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

324731 .0140 .0210 .0310 .1800 .2600 .0130 .260 .070 .090 .004 .960 .001 .0010
 324733 .0200 .0200 .0230 .2000 .2400 .0100 .230 .060 .080 .003 .920 .001 .0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA LIMITE ESPUERZO MAXIMO ALARGAMIENTO V-NOTCH (J) CHARPY PROMEDIO V-NOTCH (LB/FT) CHARPY V-NOTCH (LB/FT) CHARPY
 (LB/IN2) (LB/IN2) (%) (J) (J) (LB/FT) (LB/FT) (LB/FT) (LB/FT) (LB/FT) (LB/FT) (LB/FT) (LB/FT)

324731 55,656 77,662 28
 324733 56,320 78,658 27

324731
 324733

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

324731 SRC01578
 324733 SRC01567
 SRC01568 SRC01575 SRC01575 SRC01576 SRC01579

