

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 19/10/16 20:53:44
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 023815 CONTRA 24427 REMISION: 0105740-2
 PRODUCTO: ANGULO 6X3/8" 152.4X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 14.603 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE
 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
322528	.0140	.0260	.0200	.1800	.2600	.0160	.230	.070	.110	.001	.950	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J) T1	CHARPY V-NOTCH (J) T2	CHARPY V-NOTCH (J) T3	CHARPY V-NOTCH TEMP C
	322528	55,470	77,465	28	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T2	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T3

322528

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	TQJ01806	TQJ01807	TQJ01808	TQJ01809	TQJ01810	TQJ01811	TQJ01814	TQJ01815
322528	TQJ01806	TQJ01807	TQJ01808	TQJ01809	TQJ01810	TQJ01811	TQJ01814	TQJ01815



 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD