

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 24/03/12 22:37:49
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 008776 CONTRA 12611 REMISION: 0038903-1
 PRODUCTO: CANAL 6" (LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: ZARAGOZA CARMONA
 PESO TEORICO(KG/MT):12.202 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
395398	.0180	.0480	.0180	.1700	.3200	.0480	.2300	.1300	.1600	.0040	.6400	.0020
395420	.0160	.0260	.0140	.2100	.3500	.0240	.2600	.1200	.1000	.0040	.6900	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (PSI/MPA)	ESFUERZO MAXIMO (PSI/MPA)	ALARGAMIENTO (2")	CHARPY V-NOTCH JOULES	CHARPY V-NOTCH LB-PIE	CHARPY V-NOTCH KG-MT
395398						
395420						

DATOS DE LA COLADA

COLADA												
395398	TMC01814	TMC01815	TMC01816	TMC01817	TMC01818	TMC01819	TMC01820	TMC01821				
395420	TMC01798	TMC01799	TMC01800	TMC01801	TMC01802	TMC01803	TMC01806	TMC01807	TMC01808	TMC01809		
395420	TMC01810	TMC01811	TMC01812	TMC01813								

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

SIMEC
S. DE ACERO