

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 28/03/12 15:29:23

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

PEDIDO: 008776 CONTRA 12611 REMISION: 0039018-2

PRODUCTO: CANAL 8" (LIV) 11.5LB/FT 203.2GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE

PESO TEORICO(KG/MT):17.113 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
482474	.0080	.0290	.0220	.1700	.3600	.0170	.2200	.1300	.1000	.0030	.5700	.0030
482475	.0090	.0450	.0280	.1700	.4200	.0240	.2200	.1900	.1100		.6300	
482599	.0160	.0320	.0220	.1800	.4000	.0240	.2200	.1200	.1200		.8000	

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
482474	47,752	69,172	26			
482475	48,868	70,348	27			
482599	52,680	74,510	28			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
482474	TMB02560	TMB02564	TMB02565	TMB02566
482475	TMB02548	TMB02549	TMB02550	
482599	TMB02552	TMB02553	TMB02554	

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD