

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 05/09/07 19:47:39

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

PEDIDO: 150411 CONTRATO:ACE-676 REMISION: 345597-1

PRODUCTO: VIGA 4" 101.6MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: AUTOT.MTE.AZUL,SA

PESO TEORICO(KG/MT):11.458 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
466166	.0240	.0250	.0200	.1400	.4400	.0190	.2400	.1200	.1600		.8500	
466171	.0150	.0220	.0180	.2600	.3900	.0250	.1600	.1300	.1500		1.1100	
466172	.0130	.0240	.0160	.2100	.3900	.0180	.1700	.1000	.1200		.6900	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO %
466166	51,550	72,550	29
466171	65,768	79,569	27
466172	52,865	74,969	26

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
466166	DHH03198			
466171	DHH03433			
466172	DHH03436	DHH03463	DHH03464	DHH03465

