

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 26/09/07 12:52:41

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

PEDIDO: 150582 CONTRATO:3548 REMISION: 346478-2

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

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: TRANSPORTES MUMSA

PESO TEORICO(KG/MT):11.458 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
466146	.0140	.0230	.0140	.1700	.3100	.0180	.2400	.1000	.1100		.8700	
466162	.0210	.0230	.0170	.2100	.4200	.0210	.2400	.1100	.1400		.8400	
466414	.0120	.0220	.0180	.2000	.3600	.0170	.2400	.0900	.1100		.8800	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO %
466146	53,332	75,052	28
466162	55,640	77,984	27
466414	55,580	77,862	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA												
466146	DHH03180	DHH03186	DHH03187									
466162	DHH03173	DHH03174	DHH03175	DHH03176								
466414	DHI01485	DHI01486	DHI01487	DHI01488	DHI01489	DHI01490	DHI01491	DHI01492	DHI01493	DHI01494		
466414	DHI01495	DHI01496										

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD