



<b>CLIENTE</b> PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.	<b>FECHA EMISION</b> 05.01.2012	<b>PAGINA</b> 1	NOSOTROS CERTIFICAMOS QUE LOS ANALISIS Y/O PRUEBAS MOSTRADAS EN ESTE REPORTE SON CORRECTOS Y ESTAN CONTENIDOS EN LOS REGISTROS DE LA COMPANIA.  <b>ING. RAMIRO CISNEROS MENCHACA</b>  PRUEBAS MECANICAS Y CERTIFICACION
<b>DIRECCION</b> AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS No. 66-0 .			
<b>PRODUCTO</b> Vigas			

COMPOSICION QUIMICA															
COLADA	ESPECIFICACION	C	MN	P	S	SI	CU	CR	NI	MO	ALT	V	NB/CB	TI	
115891	ASTM A-36/A-572-50	0.156	0.830	0.014	0.004	0.168	0.020	0.024	0.017	0.006	0.036	0.001	0.006	0.003	
219754	ASTM A-36/A-572-50	0.157	0.826	0.020	0.007	0.168	0.019	0.022	0.015	0.012	0.033	0.003	0.006	0.003	
219755	ASTM A-36/A-572-50	0.140	0.810	0.015	0.010	0.150	0.019	0.016	0.014	0.011	0.039	0.002	0.007	0.003	
219756	ASTM A-36/A-572-50	0.150	0.823	0.019	0.010	0.161	0.024	0.020	0.017	0.012	0.040	0.002	0.008	0.003	

  

PRUEBAS AL PRODUCTO				
COLADA	NO. PAQUETE	L. ELASTICO	R. TENSION	%ELON.
115891	261109127A	64.313(KSI)	79.781(KSI)	24(%)
115891	261109128A	62.085(KSI)	79.240(KSI)	23(%)
219754	261200066A	64.982(KSI)	79.670(KSI)	21(%)
219754	261200067A	64.366(KSI)	77.239(KSI)	22(%)
219754	261200155A	60.641(KSI)	73.728(KSI)	27(%)
219754	261200156A	60.706(KSI)	73.289(KSI)	27(%)
219755	261200072A	64.186(KSI)	79.341(KSI)	22(%)
219755	261200073A	64.298(KSI)	77.158(KSI)	21(%)
219756	261200028A	64.186(KSI)	79.341(KSI)	22(%)
219756	261200077A	63.963(KSI)	79.118(KSI)	21(%)
219756	261200141A	62.003(KSI)	75.114(KSI)	27(%)
219756	261200144A	61.606(KSI)	72.497(KSI)	27(%)

  

PRODUCTO EMBARCADO								
COLADA	NO. PAQUETE	NO. PZAS.	PERALTE (Plg.)	PATIN (Plg.)	LARGO (m)	PESO (Kg/mt)	PED. CLIENTE	PEDIDO
115891	261200095A	60	8.0000	4.0000	12.2000	14.880	11107	0000510178
219754	261200069A	60	8.0000	4.0000	12.2000	14.880	11107	0000510178
219755	261200077A	60	8.0000	4.0000	12.2000	14.880	11107	0000510178
219756	261200077A	60	8.0000	4.0000	12.2000	14.880	11107	0000510178

  

COLADA	NO. PAQUETE	PARTIDA	ENTREGA
115891	261200095A	000040	1001565102
219754	261200069A	000040	1001565102
219755	261200077A	000040	1001565102
219756	261200077A	000040	1001565102

FIN DE DATOS

EMITIO : S0558151