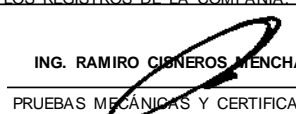




CLIENTE	PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.	FECHA EMISION	28.08.2013	PAGINA	1	NOSOTROS CERTIFICAMOS QUE LOS ANALISIS Y/O PRUEBAS MOSTRADAS EN ESTE REPORTE SON CORRECTOS Y ESTAN CONTENIDOS EN LOS REGISTROS DE LA COMPANIA.  ING. RAMIRO CISNEROS MENCHACA PRUEBAS MECANICAS Y CERTIFICACION
DIRECCION	AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS No. 66-0 .					
PRODUCTO	Vigas					

COMPOSICION QUIMICA															
COLADA	ESPECIFICACION	C	MN	P	S	SI	CU	CR	NI	MO	ALT	V	NB/CB	TI	
136890	ASTM A-36/A-572-50	0.151	0.870	0.016	0.006	0.173	0.018	0.021	0.023	0.005	0.043	0.004	0.006	0.003	
136895	ASTM A-36/A-572-50	0.159	0.848	0.019	0.004	0.182	0.020	0.024	0.031	0.005	0.034	0.004	0.007	0.003	
136897	ASTM A-36/A-572-50	0.149	0.856	0.019	0.007	0.171	0.020	0.026	0.025	0.006	0.040	0.002	0.007	0.003	
136898	ASTM A-36/A-572-50	0.159	0.845	0.022	0.008	0.178	0.025	0.025	0.023	0.005	0.046	0.004	0.007	0.004	

PRUEBAS AL PRODUCTO				
COLADA	NO. PAQUETE	L. ELASTICO	R. TENSION	%ELON.
136890	261313135A	63.971(KSI)	77.257(KSI)	24(%)
136890	261313136A	62.803(KSI)	74.890(KSI)	28(%)
136895	261313195A	63.557(KSI)	76.758(KSI)	23(%)
136895	261313196A	64.463(KSI)	76.273(KSI)	22(%)
136897	261313205A	64.302(KSI)	76.915(KSI)	22(%)
136897	261313206A	64.097(KSI)	77.219(KSI)	24(%)
136898	261313215A	64.384(KSI)	78.776(KSI)	26(%)
136898	261313216A	63.041(KSI)	79.818(KSI)	27(%)

PRODUCTO EMBARCADO								
COLADA	NO. PAQUETE	NO. PZAS.	PERALTE (Plg.)	PATIN (Plg.)	LARGO (m)	PESO (Kg/mt)	PED. CLIENTE	PEDIDO
136890	261313140A	8	18.0000	6.0000	12.2000	52.100	16058	0000144229
136895	261313204A	18	18.0000	6.0000	12.2000	52.100	16058	0000144229
136897	261313207A	18	18.0000	6.0000	12.2000	52.100	16058	0000144229
136897	261313215A	18	18.0000	6.0000	12.2000	52.100	16058	0000144229
136898	261313215A	18	18.0000	6.0000	12.2000	52.100	16058	0000144229
136898	261313216A	18	18.0000	6.0000	12.2000	52.100	16058	0000144229

COLADA	NO. PAQUETE	PARTIDA	ENTREGA
136890	261313140A	000080	1001818075
136895	261313204A	000080	1001818075
136897	261313207A	000080	1001818075
136897	261313215A	000080	1001818075
136898	261313215A	000080	1001818075
136898	261313216A	000080	1001818075

FIN DE DATOS

EMITIO : S0550133