



CLIENTE	PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.	FECHA EMISION	12.02.2013	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	
128057	ASTM A-36/A-572-50	0.155	0.831	0.021	0.006	0.171	0.031	0.025	0.019	0.010	0.037	0.005	0.009	0.003	
128058	ASTM A-36/A-572-50	0.158	0.826	0.022	0.006	0.160	0.012	0.020	0.011	0.009	0.037	0.005	0.009	0.003	
128059	ASTM A-36/A-572-50	0.151	0.841	0.018	0.005	0.167	0.025	0.022	0.017	0.011	0.036	0.005	0.009	0.002	
PRUEBAS AL PRODUCTO															
COLADA	NO. PAQUETE	L. ELASTICO		R. TENSION		%ELON.									
128057	261214621A	57.591 (KSI)		71.220 (KSI)		28 (%)									
128057	261214622A	59.872 (KSI)		72.072 (KSI)		25 (%)									
128058	261214657A	55.284 (KSI)		70.327 (KSI)		26 (%)									
128058	261214658A	52.696 (KSI)		69.011 (KSI)		27 (%)									
128059	261214599C	61.248 (KSI)		73.055 (KSI)		26 (%)									
128059	261214600A	56.722 (KSI)		70.440 (KSI)		27 (%)									
PRODUCTO EMBARCADO															
COLADA	NO. PAQUETE	NO. PZAS.	PERALTE (Plg.)	PATIN (Plg.)	LARGO (m)	PESO (Kg/mt)	PED. CLIENTE	PEDIDO							
128057	261214645A	12	14.0000	8.0000	12.2000	78.864	14914	0000513936							
128057	261214646A	12	14.0000	8.0000	12.2000	78.864	14914	0000513936							
128058	261214658A	12	14.0000	8.0000	12.2000	78.864	14914	0000513936							
128059	261214646A	12	14.0000	8.0000	12.2000	78.864	14914	0000513936							
COLADA	NO. PAQUETE	PARTIDA	ENTREGA												
128057	261214645A	000060	1001736638												
128057	261214646A	000060	1001736638												
128058	261214658A	000060	1001736638												
128059	261214646A	000060	1001736638												
FIN DE DATOS															

EL COMPROMISO DE AHMSA ES SOLO CON EL CLIENTE INDICADO EN ESTE CERTIFICADO, Y SOLO ACEPTAMOS EL DOCUMENTO ORIGINAL

EMITIO : S0550188