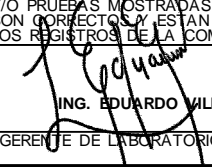




CLIENTE PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.	FECHA EMISION 26.10.2010	PAGINA 1	NOSOTROS CERTIFICAMOS QUE LOS ANALISIS Y/O PRUEBAS MOSTRADAS EN ESTE REPORTE SON CORRECTOS Y ESTAN CONTENIDOS EN LOS REGISTROS DE LA COMPANIA.  ING. EDUARDO VILLANUEVA GERENTE DE LABORATORIO METALURGICO
DIRECCION AV. VALLE DE 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
106991	ASTM A-36/A-572-50	0.145	0.840	0.014	0.010	0.220	0.030	0.030	0.020	0.013	0.033	0.004	0.007	0.005
107002	ASTM A-36/A-572-50	0.146	0.824	0.013	0.007	0.203	0.024	0.024	0.022	0.007	0.035	0.003	0.007	0.003
207638	ASTM A-36/A-572-50	0.163	0.863	0.024	0.005	0.271	0.013	0.013	0.017	0.007	0.036	0.004	0.007	0.003
207639	ASTM A-36/A-572-50	0.159	0.849	0.018	0.008	0.231	0.018	0.019	0.017	0.007	0.038	0.002	0.009	0.003
207671	ASTM A-36/A-572-50	0.168	0.824	0.014	0.005	0.229	0.020	0.021	0.021	0.005	0.025	0.003	0.006	0.002
403663	ASTM A-36/A-572-50	0.149	0.810	0.014	0.006	0.210	0.020	0.020	0.020	0.006	0.032	0.004	0.006	0.004

PRUEBAS AL PRODUCTO				
COLADA	NO. PAQUETE	L. ELASTICO	R. TENSION	%ELON.
106991	261009308A	57.440 (KSI)	72.145 (KSI)	25 (%)
106991	261009309A	59.011 (KSI)	73.880 (KSI)	26 (%)
107002	261009398A	61.943 (KSI)	77.986 (KSI)	25 (%)
107002	261009399A	60.085 (KSI)	77.888 (KSI)	27 (%)
207638	261009863A	65.542 (KSI)	77.458 (KSI)	28 (%)
207638	261009864A	65.149 (KSI)	77.700 (KSI)	25 (%)
207639	261009874A	64.849 (KSI)	77.587 (KSI)	23 (%)
207639	261009875A	65.718 (KSI)	77.824 (KSI)	24 (%)
207671	261009997A	68.470 (KSI)	79.882 (KSI)	22 (%)
207671	261009998A	67.878 (KSI)	79.757 (KSI)	23 (%)
403663	261010114A	55.955 (KSI)	70.062 (KSI)	27 (%)
403663	261010115A	56.946 (KSI)	72.606 (KSI)	26 (%)

PRODUCTO EMBARCADO										
COLADA	NO. PAQUETE	NO. PZAS.	PERALTE (Plg.)	PATIN (Plg.)	LARGO (m)	PESO (Kg/mt)	PED. CLIENTE	PEDIDO	PARTIDA	ENTREGA
106991	261009594A	7	14.0000	8.0000	12.2000	63.984	8979	0000115159	000100	1001384546
107002	261009594A	7	14.0000	8.0000	12.2000	63.984	8979	0000115159	000100	1001384546
207638	261009900A	42	6.0000	4.0000	12.2000	17.856	7829	0000110885	000010	1001384546
207639	261009900A	42	6.0000	4.0000	12.2000	17.856	7829	0000110885	000010	1001384546
207671	261009999A	48	6.0000	4.0000	12.2000	13.392	8675	0000114194	000010	1001384546
403663	261010115A	15	12.0000	6.5000	12.2000	44.640	8979	0000115159	000050	1001384546

FIN DE DATOS