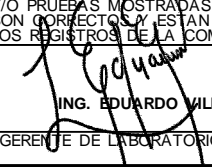




CLIENTE PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.	FECHA EMISION 10.09.2008	PAGINA 1	NOSOTROS CERTIFICAMOS QUE LOS ANALISIS Y/O PRUEBAS MOSTRADAS EN ESTE REPORTE SON CORRECTOS Y ESTAN CONTENIDOS EN LOS REGISTROS DE LA COMPANIA.  ING. EDUARDO VILLANUEVA GERENTE DE LABORATORIO METALURGICO
DIRECCION AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS No. 66-0 .			
PRODUCTO Vigas			

COMPOSICION QUIMICA												
COLADA	ESPECIFICACION	C	MN	P	S	SI	CU	CR	MO	V	NB/CB	
185311	ASTM A-36/A-572-50	0.202	0.860	0.016	0.005	0.197	0.020	0.020	0.005	0.002	0.001	
186857	ASTM A-36/A-572-50	0.209	0.900	0.017	0.005	0.248	0.020	0.020	0.008	0.004	0.007	
186863	ASTM A-36/A-572-50	0.186	0.850	0.013	0.006	0.213	0.030	0.020	0.009	0.003	0.009	
283193	ASTM A-36/A-572-50	0.202	0.910	0.016	0.009	0.210	0.020	0.020	0.005	0.003	0.001	
285053	ASTM A-36/A-572-50	0.192	0.860	0.010	0.004	0.223	0.020	0.010	0.005	0.002	0.001	
482254	ASTM A-36/A-572-50	0.191	0.850	0.013	0.005	0.212	0.020	0.020	0.005	0.002	0.001	

PRUEBAS AL PRODUCTO				
COLADA	NO. PAQUETE	L. ELASTICO	R. TENSION	%ELON.
185311	260810424A	61.379 (KSI)	77.258 (KSI)	21(%)
185311	260810425A	61.584 (KSI)	77.505 (KSI)	23(%)
185311	260810587A	56.954 (KSI)	75.055 (KSI)	24(%)
186857	260813674A	59.646 (KSI)	75.240 (KSI)	22(%)
186857	260813675A	60.574 (KSI)	75.909 (KSI)	20(%)
186863	260813680A	60.158 (KSI)	75.446 (KSI)	23(%)
186863	260813681A	60.144 (KSI)	75.230 (KSI)	20(%)
283193	260806120A	59.255 (KSI)	76.914 (KSI)	22(%)
283193	260806121A	60.626 (KSI)	78.003 (KSI)	24(%)
285053	260810528D	58.289 (KSI)	76.020 (KSI)	25(%)
285053	260810529A	57.529 (KSI)	75.696 (KSI)	24(%)
482254	260810567A	57.557 (KSI)	76.592 (KSI)	22(%)
482254	260810568A	56.391 (KSI)	75.338 (KSI)	21(%)

PRODUCTO EMBARCADO										
COLADA	NO. PAQUETE	NO. PZAS.	PERALTE (Plg.)	PATIN (Plg.)	LARGO (m)	PESO (Kg/mt)	PED. CLIENTE	PEDIDO	PARTIDA	ENTREGA
185311	260810587A	12	14.0000	8.0000	12.2000	63.984	4946	0000100389	000060	1001119644
186857	260813710A	12	16.0000	7.0000	12.2000	66.960	OC4840	0000100036	000080	1001119644
186863	260813710A	12	16.0000	7.0000	12.2000	66.960	OC4840	0000100036	000080	1001119644
283193	260806235A	7	16.0000	7.0000	12.2000	66.960	OC4840	0000100036	000080	1001119644
285053	260810584A	12	14.0000	8.0000	12.2000	63.984	4946	0000100389	000060	1001119644
285053	260810587A	12	14.0000	8.0000	12.2000	63.984	4946	0000100389	000060	1001119644
482254	260810584A	12	14.0000	8.0000	12.2000	63.984	4946	0000100389	000060	1001119644

FIN DE DATOS