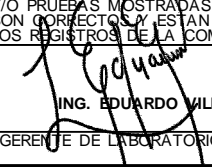




CLIENTE PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.	FECHA EMISION 25.02.2009	PAGINA 1	NOSOTROS CERTIFICAMOS QUE LOS ANALISIS Y/O PRUEBAS MOSTRADAS EN ESTE REPORTE SON CORRECTOS Y ESTAN CONTENIDOS EN LOS REGISTROS DE LA COMPANIA.  ING. EDUARDO VILLANUEVA GERENTE DE LABORATORIO METALURGICO
DIRECCION AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS No. 66-0 .			
PRODUCTO Vigas			

COMPOSICION QUIMICA														
COLADA	ESPECIFICACION	C	MN	P	S	SI	CU	CR	MO	ALT	V	NB/CB	TI	
187519	ASTM A-36/A-572-50	0.200	0.850	0.022	0.004	0.165	0.020	0.030	0.005	0.024	0.005	0.012	0.003	
187557	ASTM A-36/A-572-50	0.174	0.920	0.018	0.010	0.175	0.030	0.020	0.006	0.033	0.002	0.014	0.003	
187632	ASTM A-36/A-572-50	0.170	0.890	0.020	0.007	0.180	0.040	0.030	0.005	0.038	0.003	0.012	0.003	
483241	ASTM A-36/A-572-50	0.191	0.920	0.016	0.008	0.191	0.030	0.030	0.006	0.039	0.002	0.016	0.003	

PRUEBAS AL PRODUCTO				
COLADA	NO. PAQUETE	L. ELASTICO	R. TENSION	%ELON.
187519	250800001A	60.890 (KSI)	77.283 (KSI)	23(%)
187519	250800002A	62.251 (KSI)	78.050 (KSI)	22(%)
187519	250800072A	64.588 (KSI)	79.982 (KSI)	21(%)
187557	250800147A	59.318 (KSI)	75.853 (KSI)	26(%)
187557	250800148A	59.497 (KSI)	75.965 (KSI)	25(%)
187557	260818506A	62.602 (KSI)	77.507 (KSI)	23(%)
187632	250800216A	59.023 (KSI)	78.244 (KSI)	25(%)
187632	250800217A	59.617 (KSI)	78.708 (KSI)	23(%)
187632	260817410A	63.624 (KSI)	77.455 (KSI)	23(%)
187632	260817411A	62.331 (KSI)	76.523 (KSI)	22(%)
483241	250800229A	60.060 (KSI)	75.969 (KSI)	24(%)
483241	250800230A	57.447 (KSI)	75.789 (KSI)	21(%)
483241	260817440A	68.089 (KSI)	79.801 (KSI)	22(%)
483241	260817441A	69.645 (KSI)	79.824 (KSI)	21(%)

PRODUCTO EMBARCADO										
COLADA	NO. PAQUETE	NO. PZAS.	PERALTE (Plg.)	PATIN (Plg.)	LARGO (m)	PESO (Kg/mt)	PED. CLIENTE	PEDIDO	PARTIDA	ENTREGA
187519	260818509A	30	8.0000	4.0000	12.2000	22.320	5897	0000103723	000020	1001171274
187519	260818510A	30	8.0000	4.0000	12.2000	22.320	5897	0000103723	000020	1001171274
187557	260818508A	30	8.0000	4.0000	12.2000	22.320	5897	0000103723	000020	1001171274
187557	260818509A	30	8.0000	4.0000	12.2000	22.320	5897	0000103723	000020	1001171274
187632	260818511A	30	8.0000	4.0000	12.2000	22.320	5897	0000103723	000020	1001171274
483241	260818510A	30	8.0000	4.0000	12.2000	22.320	5897	0000103723	000020	1001171274

FIN DE DATOS