


45

CLIENTE	PLESA ANAHUAC, S.A. DE C.V.	FECHA EMISION	26.04.2002	PAGINA	1	NOSOTROS CERTIFICAMOS QUE LOS ANALISIS Y/O PRUEBAS MOSTRADAS EN ESTE REPORTE SON CORRECTOS Y ESTAN CONTENIDOS EN LOS REGISTROS DE LA COMPAÑIA.  ING. EDUARDO VILLANUEVA GERENTE DE LABORATORIO METALURGICO
DIRECCION	AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS NO 66-A					
PRODUCTO	Vigas					

		COMPOSICION QUIMICA										
COLADA	ESPECIFICACION	C	MN	P	S	SI	CU	CR	NI	MO	V	NB/CB
122398	ASTM A-36/A-572-50	0.176	0.890	0.019	0.008	0.171	0.014	0.015	0.022	0.004	0.002	0.001
122401	ASTM A-36/A-572-50	0.158	0.868	0.014	0.006	0.173	0.016	0.008	0.023	0.004	0.003	0.001
234849	ASTM A-36/A-572-50	0.161	0.888	0.018	0.006	0.197	0.027	0.022	0.035	0.010	0.002	0.001
236675	ASTM A-36/A-572-50	0.180	0.858	0.016	0.014	0.202	0.022	0.038	0.030	0.007	0.002	0.001

		PRUEBAS AL PRODUCTO		
COLADA	NO. PAQUETE	L. ELASTICO	R. TENSION	ALON. 8"
122398	260203899A	51.155 (KSI)	71.300 (KSI)	22 (%)
122398	260203907A	52.695 (KSI)	72.802 (KSI)	24 (%)
122401	260203900A	52.980 (KSI)	70.042 (KSI)	23 (%)
122401	260203901A	51.184 (KSI)	71.212 (KSI)	22 (%)
234849	260203800A	56.924 (KSI)	74.228 (KSI)	22 (%)
234849	260203824A	55.570 (KSI)	70.644 (KSI)	21 (%)
234849	260203825A	56.924 (KSI)	74.228 (KSI)	22 (%)
236675	260203896A	54.266 (KSI)	70.910 (KSI)	22 (%)
236675	260203897A	53.844 (KSI)	71.028 (KSI)	23 (%)

		PRODUCTO EMBARCADO						PEDIDO	PARTIDA
COLADA	NO. PAQUETE	NO. PZAS	PERALTE (Plg.)	PATIN (Plg.)	LARGO (m)	PESO (KG/MTO)	NORMA		
122398	260204022A	15	12	8.00	12.2	59.500	A-6	0000034507	000010
122398	260204024A	15	12	8.00	12.2	59.500	A-6	0000034507	000010
122401	260204021A	15	12	8.00	12.2	59.500	A-6	0000034507	000010
122401	260204022A	15	12	8.00	12.2	59.500	A-6	0000034507	000010
234849	260204024A	15	12	8.00	12.2	59.500	A-6	0000034507	000010
236675	260204024A	15	12	8.00	12.2	59.500	A-6	0000034507	000010

COLADA	NO. PAQUETE	ENTREGA	PED. CLIENTE
122398	260204022A	1000319790	10979
122398	260204024A	1000319790	10979
122401	260204021A	1000319790	10979
122401	260204022A	1000319790	10979
234849	260204024A	1000319790	10979
236675	260204024A	1000319790	10979

FIN DE DATOS