



PERFILES COMERCIALES SIGOSA S.A. DE . C.V.

Calzada Vallejo No. 1361 Local H. Nueva Industrial Vallejo Mexico, D.F. C.P. 07700
Almacén Matamoros Tel. (868)150-1900 al 29 Fax. (868)150-19-53 y 54

Certificado de Calidad de Pruebas Físicas y Químicas (Mill Test Report)

Información del Cliente / Client Information :

PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.

Orden / Order:63020

Certificado / Certificate: B6955

Fecha / Date:25/02/2020 22:19 PM

Fecha Impresión / Print Date:26/02/2020 07:35 AM



#	SERIE	PRODUCTO	COLADA	GRADO	*LE	*UT	PE	LE/UT	C	Mn	Si	P	S	Cu	Cr	Ni	Mo	Sn	V	Nb	Al	CEQ
#	SERIAL	PRODUCT	HEAT	GRADE	*YS	*TS	%EL	(YS/TS)														
1	2201506101040B	ANG 2 x 3/8 20ft	000000151081	A36/A529-50	51478	73683	34	0.7	.161	.845	.176	.011	.035	.26	.102	.089	.021	.013	.001	.003	.001	.379
2	1201711211011	ANG 1 x 1/4 20ft	000000172828	A36/A529-50	54700	75800	32	0.72	.188	.853	.198	.021	.037	.398	.101	.144	.039	.018	.001	.003	.001	.428
3	2201811273001A	ANG 2 x 3/8 20ft	000000183239	A36/A529-50	52100	74700	32	0.7	.178	.87	.252	.015	.027	.337	.09	.103	.029	.015	.001	.001	.003	.418
4	2201909271108	ANG 3 x 3/8 20ft	000000192534	A36/A529-50	50300	74100	34	0.68	.187	.87	.171	.018	.028	.415	.129	.104	.024	.013	.001	.003	.001	.426
5	1201910161044	ANG 2 x 3/16 20ft	000000192618	A36/A529-50	53100	74400	32	0.71	.178	.89	.195	.01	.028	.322	.085	.082	.022	.013	.001	.004	.002	.407
6	2202001163100	ANG 3 x 1/4 20ft	000000192945	A36/A529-50	53400	74100	32	0.72	.183	.885	.236	.018	.026	.492	.2	.199	.044	.016	.001	.003	.002	.465
7	1201911283027	SOL 1 1/2 x 1/4 20ft	000000193134	A36/A529-50	54500	75200	31	0.72	.181	.869	.186	.012	.03	.382	.117	.112	.028	.014	.001	.005	.001	.419
8	1201911283035	SOL 1 1/2 x 1/4 20ft	000000193134	A36/A529-50	54500	75200	31	0.72	.181	.869	.186	.012	.03	.382	.117	.112	.028	.014	.001	.005	.001	.419
9	2201912271008	CAN 8 (11.5) 20ft	000000193297	A36/A529-50	52300	75100	30	0.7	.187	.885	.195	.009	.025	.258	.072	.092	.028	.015	.001	.005	.002	.411
10	2201912271011	CAN 8 (11.5) 20ft	000000193297	A36/A529-50	52300	75100	30	0.7	.187	.885	.195	.009	.025	.258	.072	.092	.028	.015	.001	.005	.002	.411
11	2201912281021	CAN 8 (11.5) 20ft	000000193284	A36/A529G50	52500	74900	30	0.7	.192	.881	.225	.009	.026	.346	.094	.121	.026	.013	.001	.002	.002	.432
12	2202001201005	ANG 3 x 3/8 20ft	000000200071	A36/A529-50	50200	74700	35	0.67	.184	.863	.195	.015	.033	.443	.116	.147	.032	.022	.001	.005	.002	.43
13	2202001201006	ANG 3 x 3/8 20ft	000000200071	A36/A529-50	50200	74700	35	0.67	.184	.863	.195	.015	.033	.443	.116	.147	.032	.022	.001	.005	.002	.43
14	1202001292001	ANG 1 x 1/8 20ft	000000200042	A36/A529-50	53000	75200	28	0.7	.167	.85	.204	.014	.03	.396	.156	.129	.033	.016	.001	.005	.002	.416
15	2202001171094	ANG 3 x 1/4 20ft	000000200091	A36/A529-50	50600	73700	34	0.69	.188	.874	.153	.018	.023	.374	.112	.146	.023	.014	.001	.004	.002	.421
16	2202001171092	ANG 3 x 1/4 20ft	000000200091	A36/A529-50	50600	73700	34	0.69	.188	.874	.153	.018	.023	.374	.112	.146	.023	.014	.001	.004	.002	.421
17	2202001171098	ANG 3 x 1/4 20ft	000000200091	A36/A529-50	50600	73700	34	0.69	.188	.874	.153	.018	.023	.374	.112	.146	.023	.014	.001	.004	.002	.421
18	2202001171099	ANG 3 x 1/4 20ft	000000200091	A36/A529-50	50600	73700	34	0.69	.188	.874	.153	.018	.023	.374	.112	.146	.023	.014	.001	.004	.002	.421
19	2202001281032	ANG 2 1/2 x 3/8 20ft	000000200126	A36/A529-50	54100	73100	31	0.74	.187	.889	.181	.017	.032	.391	.121	.113	.027	.014	.001	.005	.001	.429
20	2202001281033	ANG 2 1/2 x 3/8 20ft	000000200126	A36/A529-50	54100	73100	31	0.74	.187	.889	.181	.017	.032	.391	.121	.113	.027	.014	.001	.005	.001	.429
21	2202002241024	SOL 3 x 1/4 20ft	000000200380	A36/A529-50	53100	77200	31	0.69	.175	.859	.179	.019	.02	.316	.094	.113	.022	.019	.001	.002	.004	.401

*Las unidades expresadas en L.E. y U.T son en PSI. La composición química esta expresada en % en peso.

*The units expressed in L.E and U.T are in PSI. The chemical composition is expressed in % in weight.

Certificamos que el producto aquí descrito, cumple y ha sido fabricado, muestreado, probado e inspeccionado de acuerdo con los requisitos aplicables de la especificación:
2013: ASME SA36;ASME SA-6/SA-6M;A36;
2014: ASTM A6/ A6 M-13;A529 / A529M; ASTM A370 – 12a

We certify that the product above mentioned accomplishes and has been manufactured, sampled, tested and inspected in accordance with applicable requirements of specifications:
ASTM A6/ A6 M-13 a (2014); A36; A529 / A529M;
ASME SA-6/SA-6M; ASTM A370 – 12a (2014); ASME SA36.

Gerente de Aseguramiento de Calidad

En SIGOSA, SA DE CV nos comprometemos a satisfacer las expectativas y requerimientos de nuestros clientes, Mediante un sistema de Gestión de Calidad, la mejora continua de nuestros productos, el uso eficiente de los recursos, y la participación individual y de equipo de todo su personal.



PERFILES COMERCIALES SIGOSA S.A. DE . C.V.

Calzada Vallejo No. 1361 Local H. Nueva Industrial Vallejo Mexico, D.F. C.P. 07700

Almacén Matamoros Tel. (868)150-1900 al 29 Fax. (868)150-19-53 y 54

Certificado de Calidad de Pruebas Físicas y Químicas (Mill Test Report)

Información del Cliente / Client Information :

PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.

Fecha / Date:25/02/2020 22:19 PM

Fecha Impresión / Print Date:26/02/2020 07:35 AM

Orden / Order:63020

Certificado / Certificate: B65955



#	SERIE	PRODUCTO	COLADA	GRADO	*LE	*UT	PE	LE/UT	C	Mn	Si	P	S	Cu	Cr	Ni	Mo	Sn	V	Nb	Al	CEQ
#	SERIAL	PRODUCT	HEAT	GRADE	*YS	*TS	%EL	(YS/TS)														
22	2202002241023	SOL 3 x 1/4 20ft	000000200380	A36/A529-50	53100	77200	31	0.69	.175	.859	.179	.019	.02	.316	.094	.113	.022	.019	.001	.002	.004	.401

*Las unidades expresadas en L.E. y U.T son en PSI. La composición química esta expresada en % en peso.

*The units expressed in L.E and U.T are in PSI. The chemical composition is expressed in % in weight.

Certificamos que el producto aquí descrito, cumple y ha sido fabricado, muestreado, probado e inspeccionado de acuerdo con los requisitos aplicables de la especificación:
 2013: ASME SA36;ASME SA-6/SA-6M;A36;
 2014: ASTM A6/ A6 M-13;A529 / A529M; ASTM A370 – 12a

We certify that the product above mentioned accomplishes and has been manufactured, sampled, tested and inspected in accordance with applicable requirements of specifications:
 ASTM A6/ A6 M-13 a (2014); A36; A529 / A529M;
 ASME SA-6/SA-6M; ASTM A370 – 12a (2014); ASME SA36.

Gerente de Aseguramiento de Calidad

En SIGOSA, SA DE CV nos comprometemos a satisfacer las expectativas y requerimientos de nuestros clientes, Mediante un sistema de Gestión de Calidad, la mejora continua de nuestros productos, el uso eficiente de los recursos, y la participación individual y de equipo de todo su personal.