



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:61931

Certificado / Certificate: B63339

Fecha / Date:19/11/2019 21:07 PM

Fecha Impresión / Print Date:20/11/2019 08:50 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	1201801253047	RED 1 20ft	000000173194	A36/A529-50	53000	75600	29	0.7	.175	.899	.199	.022	.036	.42	.178	.128	.034	.02	.001	.003	.002	.437
2	1201905241045	RED 1 20ft	000000191122	A36/A529-50	51800	73600	31	0.7	.177	.876	.228	.017	.035	.389	.103	.099	.028	.017	.001	.009	.002	.42
3	1201910153035	ANG 2 x 3/16 20ft	000000192602	A36/A529-50	51800	76600	32	0.68	.187	.873	.203	.011	.032	.31	.115	.102	.029	.009	.001	.005	.03	.424
4	1201910153029	ANG 2 x 3/16 20ft	000000192617	A36/A529-50	54400	77300	30	0.7	.175	.874	.195	.01	.03	.34	.084	.097	.02	.013	.001	.003	.002	.403
5	1201910153031	ANG 2 x 3/16 20ft	000000192617	A36/A529-50	54400	77300	30	0.7	.175	.874	.195	.01	.03	.34	.084	.097	.02	.013	.001	.003	.002	.403
6	1201911131017	RED 1 20ft	000000192757	A36/A529-50	53100	76000	30	0.7	.187	.92	.14	.011	.03	.41	.09	.008	.033	.016	.001	.003	.002	.416
7	1201911131013	RED 1 20ft	000000192757	A36/A529-50	53100	76000	30	0.7	.187	.92	.14	.011	.03	.41	.09	.008	.033	.016	.001	.003	.002	.416
8	1201911121018	SOL 3 x 1/4 20ft	000000192756	A36/A529-50	52000	74700	31	0.7	.168	.902	.199	.013	.029	.44	.075	.112	.032	.018	.001	.003	.002	.41
9	1201911121020	SOL 3 x 1/4 20ft	000000192756	A36/A529-50	52000	74700	31	0.7	.168	.902	.199	.013	.029	.44	.075	.112	.032	.018	.001	.003	.002	.41
10	1201911121022	SOL 3 x 1/4 20ft	000000192756	A36/A529-50	52000	74700	31	0.7	.168	.902	.199	.013	.029	.44	.075	.112	.032	.018	.001	.003	.002	.41
11	1201911121019	SOL 3 x 1/4 20ft	000000192756	A36/A529-50	52000	74700	31	0.7	.168	.902	.199	.013	.029	.44	.075	.112	.032	.018	.001	.003	.002	.41
12	1201911121021	SOL 3 x 1/4 20ft	000000192756	A36/A529-50	52000	74700	31	0.7	.168	.902	.199	.013	.029	.44	.075	.112	.032	.018	.001	.003	.002	.41
13	1201911121015	SOL 3 x 1/4 20ft	000000192756	A36/A529-50	52000	74700	31	0.7	.168	.902	.199	.013	.029	.44	.075	.112	.032	.018	.001	.003	.002	.41
14	1201911121017	SOL 3 x 1/4 20ft	000000192756	A36/A529-50	52000	74700	31	0.7	.168	.902	.199	.013	.029	.44	.075	.112	.032	.018	.001	.003	.002	.41
15	1201911121025	SOL 3 x 1/4 20ft	000000192756	A36/A529-50	52000	74700	31	0.7	.168	.902	.199	.013	.029	.44	.075	.112	.032	.018	.001	.003	.002	.41
16	1201911121023	SOL 3 x 1/4 20ft	000000192756	A36/A529-50	52000	74700	31	0.7	.168	.902	.199	.013	.029	.44	.075	.112	.032	.018	.001	.003	.002	.41
17	1201911161026	RED 3/4 20ft	000000193002	A36/A529-50	50900	75400	33	0.68	.187	.888	.166	.009	.024	.331	.105	.112	.022	.013	.001	.002	.002	.418
18	1201911161027	RED 3/4 20ft	000000193002	A36/A529-50	50900	75400	33	0.68	.187	.888	.166	.009	.024	.331	.105	.112	.022	.013	.001	.002	.002	.418
19	1201911161028	RED 3/4 20ft	000000193002	A36/A529-50	50900	75400	33	0.68	.187	.888	.166	.009	.024	.331	.105	.112	.022	.013	.001	.002	.002	.418
20	1201911143018	RED 3/4 20ft	000000193032	A36/A529-50	51400	76800	30	0.67	.18	.878	.208	.011	.029	.388	.086	.155	.039	.018	.001	.006	.002	.422
21	1201911141082	RED 1 20ft	000000193032	A36/A529-50	51400	76800	30	0.67	.18	.878	.208	.011	.029	.388	.086	.155	.039	.018	.001	.006	.002	.422

*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: 19/11/2019 21:07 PM

Fecha Impresión / Print Date: 20/11/2019 08:50 AM

Orden / Order: 61931

Certificado / Certificate: B63339



#	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	1201911143003	RED 3/4 20ft	000000193032	A36/A529-50	51400	76800	30	0.67	.18	.878	.208	.011	.029	.388	.086	.155	.039	.018	.001	.006	.002	.422	

*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.