

EST 13424-1

CIA. SIDERURGICA DE CALIFORNIA, S.A. DE C.V.

MATRIZ:

PLANTA GUADALAJARA

SUCURSAL:

AV. LAZARO CARDENAS No. 601
EDIF. "A" 3° PISO

LOTES 1 Y 2 INT. "A" COLONIA COLORADO No. 4
DELEGACION CERRO PRIETO

COLONIA LA NOGALERA

Certificado de Calidad

TELS: (01-686) 5-62-89-89 Y 58 FAX: 5-62-02-91

TEL.: (01-33) 36-69-57-57 FAX: 38-11-82-02

APDO. POSTAL 9-12 Y 9-14 MEXICALI

C.P. 44440 GUADALAJARA, JALISCO, MEXICO.

P.O. BOX 872-197 CALEXICO, CA. 92232

C.P. 21030 MEXICALI, B.C., MEXICO.

Quality Certificate

No. REMISION
PACKING LIST No.

20428

FECHA
DATE

14/01/2005

HORA
TIME

09:47:09

No. CLIENTE
CUSTOMER No.

28657

ALMACEN
BRANCH

41827

SOLD TO:
VENDIDO A:

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

ENVIADO A:
SHIP TO:

PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.
AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS N.66-0

CONSIGNAR A:
C.BROKER:

AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS N.66-0
COL. SAN FRANCISCO CHILPAN
TULTITLAN EM CP:54940

COL. SAN FRANCISCO CHILPAN
TULTITLAN EM CP:54940

MEX
RFC: PAC-040303-UY6

MEX
RFC: PAC-040303-UY6

R55370001

TRANSPORTE
SHIP VIA

9830

Transportista Dummy Terrestre

No. GUIA
SHIPMENT No.

3362

No. PLACAS
LOC. PLATES

358 CR6

O/E
?

E

USUARIO
USER

TSANCHEZ

ANALISIS QUIMICOS/CHEMICAL ANALYSIS

COLADA		%P	%S	%Sn	%C	%Cu	%Mo	%Si	%Ni	%Cr	%V	%Mn	%Nb	%Ti	C.Es	I.G.
HEAT	Grado de Acero															
452278	ASTM A36 ✓	.018	.036	.015	.200	.470	.015	.200	.090	.140		.660				
452282	ASTM A36 ✓	.016	.043	.015	.180	.480	.018	.180	.100	.130		.650				

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS/MECHANICAL AND PHYSICAL PROPERTIES

COLADA	Norma de Fabricacion	Lim. Elast.	Esf. Max.	Elong.	Dureza	Estructura	Inclusiones	Tamaño Grano
HEAT	Product Especificacion	Yield Strength	Tensile Strength	(%)	Hardness	Estructure	Cleaness	Grain Size
		(Lb/In2)	(Lb/In2)					Descarbur.
452278	ASTM A6/A 6M-94a	51,510	73,484	26				Doblez
452282	ASTM A6/A 6M-94a	49,890	71,555	27				Rec/Oval.

COLADA	Producto	Atados por Colada
HEAT	Item	Bundles by Heat
452278	SOL 4X3/8 A36 101.6X9.5MM	SEK08048 SEK08049
452282	SOL 4X3/8 A36 101.6X9.5MM	SEK08081 SEK08082 SEK08083

