

NAM PHAT GROUP



INOX NAM PHÁT



www.namphatsteel.com.vn



0967 222 088



*Cùng tồn tại - cùng phát triển
Cùng hợp tác - cùng thành công*

NAM PHAT GROUP



NAM PHAT GROUP

GIỚI THIỆU

NAM PHAT GROUP

Nam Phat Group được thành lập ngày 20 tháng 10 năm 2005, là một trong những đơn vị đứng đầu thị trường Việt Nam chuyên cung cấp các mặt hàng: thép đen, thép xây dựng, cọc cừ, thép không gỉ.... Trải qua gần 20 năm hình thành và phát triển, đến nay, Công ty đã mở rộng hoạt động sản xuất, kinh doanh qua các chi nhánh tại Hà Nội, Hưng Yên, Hải Phòng và Thành Phố Hồ Chí Minh và nằm trong top 350 doanh nghiệp lớn nhất Việt Nam.

Với phương châm: “Cùng tồn tại - Cùng phát triển - Cùng Hợp tác - Cùng thành công”, chúng tôi luôn không ngừng nâng cao chất lượng nhân sự, đổi mới công nghệ, phát triển sản phẩm nhằm củng cố thương hiệu và tạo niềm tin với khách hàng.

INTRODUCTION

NAM PHAT GROUP

Nam Phat Group on Oct., 20th 2005 is one of the largest companies in Vietnam providing HRC, CRC, plate, Stainless Steel,..... We have expanded production and the business in many branches in Hanoi, Hungyen, Haiphong, Hochiminh City for almost 20 years and was ranked in Top 350 Biggest Vietnamese Private Enterprises.

With the guideline: “Coexistence - Co - development, Cooperation - Success”, We have enhanced workmanship, renovated technology, developed product lines to reinforce our branding and our customer satisfaction.





ỐNG HỘP INOX TRANG TRÍ STAINLESS STEEL WELDED ORNAMENTAL TUBE

Ống, hộp trang trí mang thương hiệu “INOX NAM PHÁT” là sản phẩm kỹ thuật tiên tiến theo tiêu chuẩn Mỹ ASTM A554, tiêu chuẩn Châu Âu DIN-EN-10296-2 và JIS G3448 Nhật Bản. Sản phẩm có độ bóng sáng và sâu, dễ uốn, dễ gia công, được sản xuất từ các vật liệu SUS/AISI 201/304/316 với hàm lượng Ni, Cu cao, thích hợp cho trang trí nội ngoại thất, sản xuất các sản phẩm đa dạng.

This product by INOX NAM PHÁT is manufactured according to ASTM A554/EN 10296 - 2/JIS G 3448 with deep brightness, shiny surface, and being processed or bent easily to process or bend. This product is made from SUS 201, 304, 316. It is very suitable for interior, exterior design, decorative and household products.

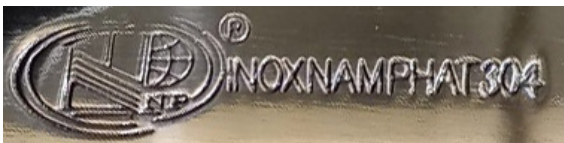
NHẬN DIỆN BAO BÌ SẢN PHẨM ỐNG HỘP INOX TRANG TRÍ INOX NAM PHÁT IDENTIFY PACKAGES OF INOX NAM PHÁT SQUARE DECORATIVE STAINLESS STEEL PIPES

INOX 304



Đối với hàng Inox 304, Nam Phát áp dụng chính sách bảo hành 10 năm đối với các lỗi do nhà máy sản xuất.

Trên thân cây sẽ dập logo:



INOX 201



QUY TRÌNH SẢN XUẤT ỐNG TRANG TRÍ INOX

PROCESS OF MANUFACTURING STAINLESS STEEL ORNAMENTAL TUBES



1. NGUYÊN LIỆU ĐẦU VÀO/ Hot rolled material
NGUYÊN LIỆU ĐẦU VÀO/ Hot rolled material



2. CÔNG ĐOẠN CÁN/ Rolling
NGUYÊN LIỆU ĐẦU VÀO/ Hot rolled material



4. CÔNG ĐOẠN XÉ BĂNG/ Strip Slitting



3. CÔNG ĐOẠN Ủ/ Annealing



5. CÔNG ĐOẠN LỐC ỐNG/ Pipe, Tube making



6. CÔNG ĐOẠN ĐÁNH BÔNG/ Polishing



8. KHO HÀNG/ Warehouse



7. CÔNG ĐOẠN ĐÓNG GÓI/ Packing

THÔNG SỐ KỸ THUẬT ỐNG TRANG TRÍ

TECHNICAL SPECIFICATION OF WELDED ORNAMENTAL TUBE

Ống (mm)	Độ dày (mm)/Trọng lượng (kg)															
	0.30	0.35	0.40	0.45	0.50	0.55	0.60	0.70	0.80	0.90	1.00	1.10	1.20	1.50	1.80	2.00
8	0.34	0.40	0.45	0.50	0.56	0.61	0.66	0.76	0.85							
9.5	0.41	0.47	0.54	0.60	0.67	0.73	0.79	0.91	1.03	1.15						
12.7	0.55	0.64	0.73	0.82	0.90	0.99	1.07	1.24	1.41	1.57	1.73	1.89	2.04	2.48		
15.9	0.69	0.81	0.92	1.03	1.14	1.25	1.36	1.57	1.79	2.00	2.20	2.41	2.61	3.20	3.75	4.11
19.1	0.83	0.97	1.11	1.24	1.38	1.51	1.64	1.91	2.17	2.42	2.68	2.93	3.18	3.90	4.61	5.06
22.2	0.97	1.13	1.29	1.45	1.61	1.76	1.92	2.23	2.53	2.84	3.14	3.43	3.73	4.59	5.43	5.98
25.4	1.11	1.30	1.48	1.66	1.84	2.02	2.20	2.56	2.91	3.26	3.61	3.95	4.30	5.30	6.28	6.92
27.2	1.19	1.39	1.59	1.78	1.98	2.17	2.36	2.74	3.12	3.50	3.88	4.25	4.62	5.70	6.76	7.46
30	1.32	1.54	1.75	1.97	2.18	2.40	2.61	3.03	3.46	3.87	4.29	4.70	5.11	6.32	7.51	8.28
31.8	1.40	1.63	1.86	2.09	2.32	2.54	2.77	3.22	3.67	4.11	4.56	4.99	5.43	6.72	7.99	8.82
38.1			2.23	2.51	2.78	3.06	3.33	3.87	4.42	4.95	5.49	6.02	6.55	8.12	9.67	10.68
42.7			2.50	2.81	3.12	3.43	3.74	4.35	4.96	5.57	6.17	6.77	7.37	9.14	10.89	12.04
48.6			2.82	3.17	3.51	3.86	4.21	4.90	5.59	6.27	6.95	7.63	8.31	10.32	12.30	13.61
50.8			2.98	3.35	3.72	4.09	4.46	5.19	5.92	6.64	7.37	8.09	8.81	10.94	13.05	14.44
60.5							5.27	6.14	7.01	7.87	8.73	9.59	10.44	12.98	15.50	17.16
63.5							5.54	6.45	7.36	8.27	9.17	10.07	10.97	13.65	16.30	18.05
76.2							6.71	7.82	8.92	10.03	11.13	12.22	13.31	16.58	19.81	21.95
89.1									10.45	11.74	13.03	14.32	15.60	19.44	23.25	25.77
101.6									11.93	13.41	14.88	16.35	17.82	22.21	26.58	29.47
Hộp	Độ dày (mm)/Trọng lượng (kg)															
(mm)	0.30	0.35	0.40	0.45	0.50	0.55	0.60	0.70	0.80	0.90	1.00	1.10	1.20	1.50	1.80	2.00
10 x 10	0.55	0.64	0.73	0.82	0.90	0.99	1.07	1.24	1.41	1.57	1.73	1.89	2.04			
12.7 x 12.7	0.71	0.82	0.93	1.05	1.16	1.27	1.38	1.61	1.82	2.04	2.25	2.46	2.66	3.26		
15 x 15 10 x 20	0.83	0.97	1.11	1.24	1.38	1.51	1.64	1.91	2.17	2.42	2.68	2.93	3.18	3.90		
13 x 26	1.09	1.27	1.45	1.62	1.80	1.98	2.15	2.50	2.84	3.19	3.52	3.86	4.19	5.18		
20 x 20	1.11	1.30	1.48	1.66	1.84	2.02	2.20	2.56	2.91	3.26	3.61	3.95	4.30	5.30	6.28	9.92
15 x 30		1.47	1.67	1.88	2.08	2.29	2.49	2.90	3.30	3.70	4.09	4.48	4.87	6.02		
25 x 25 10 x 40		1.63	1.86	2.09	2.32	2.54	2.77	3.22	3.67	4.11	4.56	4.99	5.43	6.72	7.99	8.82
10 x 50			2.23	2.51	2.78	3.06	3.33	3.87	4.42	4.95	5.49	6.02	6.55	8.12		
30 x 30 20 x 40			2.23	2.51	2.78	3.06	3.33	3.87	4.42	4.95	5.49	6.02	6.55	8.12	9.67	10.68
25 x 50			2.80	3.15	3.49	3.84	4.18	4.87	5.56	6.24	6.92	7.59	8.26	10.26	12.23	13.54
40 x 40			2.98	3.35	3.72	4.09	4.46	5.19	5.92	6.64	7.37	8.09	8.81	10.94	13.05	14.44
30 x 60							5.03	5.86	6.69	7.51	8.33	9.15	9.96	12.38	14.78	16.36
50 x 50							5.60	6.52	7.44	8.36	9.27	10.18	11.09	13.80	16.48	18.25
40 x 80							6.71	7.82	8.92	10.03	11.13	12.22	13.31	16.58	19.81	21.95
80 x 80									11.94	13.41	14.88	16.35	17.82	22.18	26.52	29.39
50 x 100											14.08	15.47	16.85	20.98	25.08	27.79



Cùng tồn tại - cùng phát triển
Cùng hợp tác - cùng thành công

NAM PHAT GROUP

CHỨNG NHẬN HỢP CHUẨN ỐNG HỘP INOX TRANG TRÍ ASTM A554 CERTIFICATE OF CONFORMANCE FOR DECORATIVE PIPE ASTM A554




ISOCERT
Hài Hòa Cùng Thịnh Vương

GIẤY CHỨNG NHẬN

Số 9199293403199-2-PRO

**CHỨNG NHẬN SẢN PHẨM:
ỐNG THÉP HÀN KHÔNG GỈ**
(Chi tiết tại phụ lục đính kèm)

NHÂN HIỆU: 

ĐƯỢC SẢN XUẤT TẠI:
CÔNG TY TNHH KẾT CẤU THÉP 568


Trụ sở chính và Nhà máy: Km 33, Quốc lộ 5A, Phường Minh Đức, Thị xã Mỹ Hào, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam.

Được đánh giá và xác nhận phù hợp với yêu cầu của tiêu chuẩn:
ASTM A554-16

Phương thức chứng nhận: Phương thức 5 - Thông tư 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 và Thông tư 02/2017/TT-BKHCN ngày 31/03/2017.

Ngày chứng nhận : 03.06.2022
Ngày phát hành : 03.06.2022
Ngày hết hạn : 02.06.2025
Chi tiết tại quyết định số : 03062210/QĐ-ISOCERT





Mã Truy Xuất Chứng Chỉ: 9199293403199

Ths. Vũ Hoàng Tuấn

Tru cứu hiệu lực chứng chỉ tại: <https://isocert.org.vn/tra-cau-chung-chi-iso>

CÔNG TY CỔ PHẦN CHỨNG NHẬN VÀ GIÁM ĐỊNH QUỐC TẾ ISOCERT
Số 40 đay A, Lô 12 KĐT mới Định Công, Phường Định Công, Quận Hoàng Mai, Thành phố Hà Nội
Hotline: 1900.636.538, VPHN: 02473.036.538, VPHCM: 02873.056.538, Email: contacts@isocert.org.vn, Website: <http://isocert.org.vn>



ISOCERT
Harmonization And Prosperity

CERTIFICATE

No. 9199293403199-2-PRO

**PRODUCT CERTIFICATE:
STAINLESS STEEL PIPES.**
(Details in attached appendix)

BRAND: 

PRODUCED AT:
STEEL 568 COMPANY LIMITED

Head office and Factory: Km 33, National Highway 5A, Minh Duc Ward, My Hao Town, Hung Yen Province, Vietnam.

Has been assessed and found to conform with requirements of the following:
ASTM A554-16

Mode of certification: Method 5 - Circular 28/2012/TT-BKHCN date 12/12/2012 and Circular 02/2017/TT-BKHCN date 31/03/2017.

Certification date : 03.Jun.2022
Issue date : 03.Jun.2022
Expiration date : 02.Jun.2025
Details in decision No. : 03062210/QĐ-ISOCERT






Retrieval Information Code: 9199293403199

Msc. Vu Hoang Tuan

Check the validity of the certificate: <https://isocert.org.vn/tra-cau-chung-chi-iso>

ISOCERT INTERNATIONAL CERTIFICATION AND INSPECTION JOINT STOCK COMPANY
No.40 A Row, Block 12, Dinh Cong New Urban Area, Dinh Cong Ward, Hoang Mai District, Hanoi
Hotline: 1900.636.538, Hanoi office: 02473.036.538, HCM office: 02873.056.538, Email: contacts@isocert.org.vn, Website: <http://isocert.org.vn>



PHỤ LỤC CHỨNG NHẬN

(Kèm theo quyết định số 030622xx/QĐ-ISOCERT ngày 03 tháng 06 năm 2022)

I. Tên tổ chức được chứng nhận:
CÔNG TY TNHH KẾT CẤU THÉP 568


II. Số hiệu chứng nhận: 9199293403199-2-PRO


III. Địa chỉ được chứng nhận:
Trụ sở chính và Nhà máy: Km 33, Quốc lộ 5A, Phường Minh Đức, Thị xã Mỹ Hào, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam.

IV. Tiêu chuẩn chứng nhận: ASTM A554-16

V. Phạm vi chứng nhận:
ỐNG THÉP HÀN KHÔNG GỈ

VI. Danh mục sản phẩm:

STT	Sản phẩm	Kiểu, loại	Kích thước danh nghĩa (mm)	Độ dày (mm)	Nhân hiệu
1	Ống thép hàn không gỉ, loại MT304	Ống tròn	9,525 - 114,3	0,51 - 2	
		Hộp vuông	10x10 - 80x80	0,51 - 2	
		Hộp chữ nhật	10x20 - 50x100	0,51 - 2	



ISOCERT - HẢI HÒA CÙNG THỊNH VƯƠNG
Trụ sở chính: Số 40 đay A Đ 12, KĐT mới Định Công, Phường Định Công, Quận Hoàng Mai, Hà Nội
Hotline: 1900.636.538

QF-08-14 Rev.: 25/01/2021
Trang: 1/1



ỐNG, HỘP INOX CÔNG NGHIỆP

STAINLESS STEEL WELDED INDUSTRIAL PIPE

Ống, hộp inox công nghiệp nhãn “INOX NAM PHÁT” đạt tiêu chuẩn Mỹ ASTM A312/A778, tiêu chuẩn Châu Âu EN10296-2/EN10217-7 và JIS G 3459 của Nhật Bản. Sản phẩm được sản xuất qua các công đoạn và máy móc hiện đại nhất về cán ủ, hàn đa kim, kiểm tra dòng điện xoáy, đo độ tròn, kiểm tra mối hàn .v.v...

Stainless Steel Industrial Pipes by INOX NAM PHAT is produced with diversified specifications are produced with American Standard ASTM A312/A778, Europe Standard EN 10217-7 and Japanese Standard G 3459. All industrial pipes are produced under the most modern Germany welding technology Tig – Plastic – Tig and production line of rolling, welding, melting limitation, relative elongation, chemical composition, tolerance in length etc.



Cùng tồn tại - cùng phát triển
Cùng hợp tác - cùng thành công

NAM PHAT GROUP

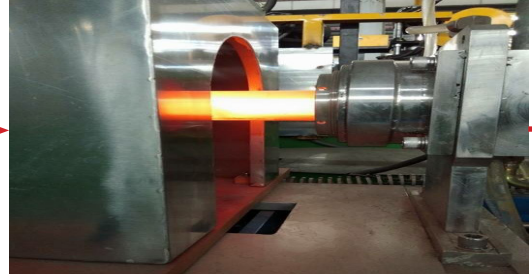
QUY TRÌNH SẢN XUẤT ỐNG INOX CÔNG NGHIỆP

PROCESS OF MANUFACTURING STAINLESS STEEL INDUSTRIAL PIPES



1. LỐC ỐNG/ Forming Pipe

Điều chỉnh dòng hàn, tốc độ máy, lưu lượng khí... phù hợp.
Adjust welding flow, machine speed, air flow suitably.



2. XỬ LÝ NHIỆT/ Heat Treatment

Nhằm sắp xếp, ổn định lại cơ tính vật lý của vật liệu.
To arrange, stabilize the physical properties of the material.



4. MÀI VΙΑ/ Grinding

Làm sạch ba vĩa, nhẵn, phẳng đầu ống.
Make tube's edge smooth and tube's head flat.



3. NẪN THẲNG/ Straighten

Đảm bảo dung sai về độ thẳng ống cho những chủng loại $3 - 1/2''$.
Ensure straightness tolerances for pipes with OD <math>< 3 - 1/2''</math>.



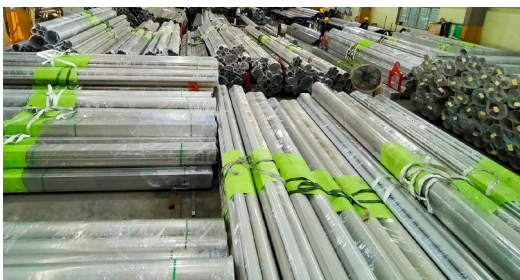
5. TẮY RỬA/ Clean

Làm cho bề mặt trong và ngoài ống sạch sẽ.
Clean the inside and outside of tubes.



6. KIỂM TRA/ Test

Phát hiện khuyết tật bề mặt.
Detects surface defects.



8. ĐÓNG GÓI, NHẬP KHO/ Packaging, Warehouse

Đưa thành phẩm vào kho chờ xuất hàng.
Put finished products into stock for delivery



7. IN CHỮ/ Printing

In thông tin lên bề mặt ống.
Print information on the tube.

ỐNG, HỘP INOX CÔNG NGHIỆP TIÊU CHUẨN ASTM A778/A312

STAINLESS STEEL WELDED INDUSTRIAL PIPE FOLLOWING STANDARD ASTM A778/A312

Phi	Inch	DN	Độ dày (mm)		
			SCH5S	SCH10S	SCH40S
21.34	1/2"	15	1.65	2.11	2.77
26.67	3/4"	20	1.65	2.11	2.87
33.4	1"	25	1.65	2.77	3.38
42.16	1-1/4"	32	1.65	2.77	3.56
48.26	1-1/2"	40	1.65	2.77	3.68
60.5	2"	50	1.65	2.77	3.91
73.03	2-1/2"	65	2.11	3.05	5.16
88.9	3"	80	2.11	3.05	5.49
101.6	3-1/2"	90	2.11	3.05	5.75
114.3	4"	100	2.11	3.05	6.02
141.3	5"	125	2.11	3.40	6.55
168.3	6"	150	2.77	3.40	7.11
219.08	8"	200	2.77	3.40	8.20
355.6	14"	350	3.96	4.78	-

CHỦNG LOẠI	≤ 48.26	> 48.26 - 114.3	> 114.3 - 355.6
DUNG SAI ĐƯỜNG KÍNH NGOÀI	- 0.8 + 0.4	± 0.8	- 0.8 + 1.6
DUNG SAI CHIỀU DÀI	- 0 + 20		
DUNG SAI ĐỘ DÀY	± 12.5%		



Cùng tồn tại - cùng phát triển
Cùng hợp tác - cùng thành công

NAM PHAT GROUP


ỐNG, HỘP INOX CÔNG NGHIỆP TRONG NƯỚC

DOMESTIC STAINLESS STEEL WELDED INDUSTRIAL PIPE

Phi	Inch	Độ dày (mm)												
		1.8	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	6.0	7.0	8.0	9.0	10.0
21.34	1/2"	5.3	5.8	7.0										
26.67	3/4"	6.7	7.4	9.0										
33.4	1"	8.5	9.4	11.5	13.6	15.6								
42.16	1-1/4"	10.9	12.0	14.8	17.6	20.2	22.8							
48.26	1-1/2"	12.5	13.8	17.1	20.3	23.4	26.5	29.4						
60.5	2"	15.7	17.4	21.6	25.7	29.7	33.7	37.5						
73.03	2-1/2"	19.2	21.2	26.3	31.3	36.4	41.3	46.1	50.8					
88.9	3"	23.4	26.0	32.3	38.5	44.7	50.7	56.7	62.7					
101.6	3-1/2"	26.8	29.8	37.0	44.2	51.0	58.3	65.3	72.2					
114.3	4"	30.3	33.6	41.8	49.9	57.9	65.9	73.8	81.7					
141.3	5"			51.8	62.0	72.1	82.1	92.0	101.8	121.3				
168.3	6"				74.1	86.2	98.2	110.1	122.0	145.5				
219.08	8"				96.9	112.7	128.5	144.3	159.9	191.0	221.1	252.3		
355.6	14"						210.1	236.1	261.9	313.4	364.6	415.5	466.0	516.3
Kích thước		Độ dày/Trọng lượng												
(mm)		(mm/kg)												
		1.8	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0							
20 x 20		6.4	7.07											
25 x 25		8.09	8.96											
30 x 30		9.79	10.84											
20 x 40		9.79	10.84											
25 x 50		12.34	13.67	16.97	20.22									
40 x 40		13.19	14.61	18.15	21.54									
30 x 60		14.88	16.5	20.51	24.47									
50 x 50		16.58	18.38	22.86	27.29									
40 x 80		19.74	21.85	27.08	32.22									
60 x 60		19.74	21.85	27.08	32.22									
50 x 100			27.51	34.15	40.69									
80 x 80			29.39	36.5	43.52	50.44	57.27							

CHỨNG NHẬN HỢP CHUẨN ỐNG INOX CÔNG NGHIỆP ASTM A778/ A312

CERTIFICATE OF CONFORMANCE FOR INDUSTRIAL PIPE ASTM A778/ A312



ISOCERT
Harmonization And Prosperity

GIẤY CHỨNG NHẬN

Số 9199293403199-PRO

CHỨNG NHẬN SẢN PHẨM:
ỐNG THÉP HÀN KHÔNG GỈ
(Chỉ tiêu tại quyết định)

NHÃN HIỆU:  

ĐƯỢC SẢN XUẤT TẠI:
CÔNG TY TNHH KẾT CẤU THÉP 568
Trụ sở chính và Nhà máy: Km 33, Quốc lộ 5A, Phường Minh Đức, Thị xã Mỹ Hào, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam.

Được đánh giá và xác nhận phù hợp với yêu cầu của tiêu chuẩn:
ASTM A312/A312M-17;
ASTM A778/A778M-16

Phương thức chứng nhận: Phương thức 5 - Thông tư 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 và Thông tư 02/2017/TT-BKHCN ngày 31/03/2017.

Ngày chứng nhận : 11.04.2022
Ngày phát hành : 11.04.2022
Ngày hết hạn : 10.04.2025
Chi tiết tại quyết định số : 11042201/QĐ-ISOCERT



Mã Truy Xuất Chứng Chỉ:
9199293403199



ISOCERT
ASTM A312/A312M-17;
ASTM A778/A778M-16



ThS. Vũ Hoàng Tuấn

Trà cứu hiệu lực chứng chỉ tại: <https://isocert.org.vn/tru-cuu-chung-chi-iso>
CÔNG TY CỔ PHẦN CHỨNG NHẬN VÀ GIÁM ĐỊNH QUỐC TẾ ISOCERT
Số 40 dẫy A, Lô 12 KĐT mới Định Công, Phường Định Công, Quận Hoàng Mai, Thành phố Hà Nội
Hotline: 1900.636.538, VPHN: 02473.036.538, VPHCM: 02873.056.538, Email: contacts@isocert.org.vn, Website: <http://isocert.org.vn>



ISOCERT
Harmonization And Prosperity

CERTIFICATE

No. 9199293403199-PRO

PRODUCT CERTIFICATE:
STAINLESS STEEL PIPES.
(Details at decision)

BRAND:  

PRODUCED AT:
STEEL 568 COMPANY LIMITED
Head office and Factory: Km 33, National Highway 5A, Minh Duc Ward, My Hao Town, Hung Yen Province, Vietnam.

Has been assessed and found to conform with requirements of the following:
ASTM A312/A312M-17;
ASTM A778/A778M-16

Mode of certification: Method 5 - Circular 28/2012/TT-BKHCN date 12/12/2012 and Circular 02/2017/TT-BKHCN date 31/03/2017.

Certification date : 11.Apr.2022
Issue date : 11.Apr.2022
Expiration date : 10.Apr.2025
Details in decision No. : 11042201/QĐ-ISOCERT



Retrieval Information Code:
9199293403199




ISOCERT
ASTM A312/A312M-17;
ASTM A778/A778M-16



MSc. Vũ Hoàng Tuấn

Check the validity of the certificate: <https://isocert.org.vn/tru-cuu-chung-chi-iso>
ISOCERT INTERNATIONAL CERTIFICATION AND INSPECTION JOINT STOCK COMPANY
No.40 A Row, Block 12, Dinh Cong New Urban Area, Dinh Cong Ward, Hoang Mai District, Hanoi
Hotline: 1900.636.538, Hanoi office: 02473.036.538, HCM office: 02873.056.538, Email: contacts@isocert.org.vn, Website: <http://isocert.org.vn>



ISOCERT
Harmonization And Prosperity


GIẤY CHỨNG NHẬN

Số 9199293403199-QMS



CHỨNG NHẬN HỆ THỐNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG CỦA
CÔNG TY TNHH KẾT CẤU THÉP 568
Trụ sở và Nhà xưởng: Km 33, Quốc lộ 5A, Phường Minh Đức, Huyện Mỹ Hào, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam.

Được đánh giá và xác nhận phù hợp với yêu cầu của tiêu chuẩn:
ISO 9001:2015
PHẠM VI CHỨNG NHẬN:
Sản xuất, gia công, lắp đặt, kinh doanh, xuất nhập khẩu các sản phẩm thép và thép không gỉ.


Ngày chứng nhận : 31.10.2019
Ngày phát hành : Lần 3 - 08.11.2021
Ngày hết hạn : 30.10.2022
Chi tiết tại quyết định số : 08112102/QĐ-ISOCERT



Mã Truy Xuất Chứng Chỉ:
9199293403199



VICAS 067-QMS
ISOCERT
ISO 9001:2015



ThS. Vũ Hoàng Tuấn

Trà cứu hiệu lực chứng chỉ tại: <https://isocert.org.vn/tru-cuu-chung-chi-iso>
CÔNG TY CỔ PHẦN CHỨNG NHẬN VÀ GIÁM ĐỊNH QUỐC TẾ ISOCERT
Số 40 dẫy A, Lô 12 KĐT mới Định Công, Phường Định Công, Quận Hoàng Mai, Thành phố Hà Nội
Hotline: 1900.636.538, VPHN: 02473.036.538, VPHCM: 02873.056.538, Email: contacts@isocert.org.vn, Website: <http://isocert.org.vn>



ISOCERT
Harmonization And Prosperity

CERTIFICATE

No. 9199293403199-QMS

THIS IS TO CERTIFY THAT THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OF
STEEL 568 COMPANY LIMITED
Head office and Factory: Km 33, Highway 5A, Minh Duc Ward, My Hao Town, Hung Yen Province, Vietnam.

Has been assessed and found to conform with requirements of the following standard:
ISO 9001:2015
SCOPE CERTIFIED:
Manufacturing, processing, installing, trading, importing and exporting steel and stainless steel products.

Certification date : 31.Oct.2019
Issue date : 3rd issued - 08.Nov.2021
Expiration date : 30.Oct.2022
Details in decision No. : 08112102/QĐ-ISOCERT



Retrieval Information Code:
9199293403199



VICAS 067-QMS
ISOCERT
ISO 9001:2015



MSc. Vũ Hoàng Tuấn

Check the validity of the certificate: <https://isocert.org.vn/tru-cuu-chung-chi-iso>
ISOCERT INTERNATIONAL CERTIFICATION AND INSPECTION JOINT STOCK COMPANY
No.40 A Row, Block 12, Dinh Cong New Urban Area, Dinh Cong Ward, Hoang Mai District, Hanoi
Hotline: 1900.636.538, Hanoi office: 02473.036.538, HCM office: 02873.056.538, Email: contacts@isocert.org.vn, Website: <http://isocert.org.vn>



Cùng tồn tại - cùng phát triển
Cùng hợp tác - cùng thành công

NAM PHAT GROUP

CHỨNG NHẬN NGUYÊN LIỆU ĐẦU VÀO CERTIFICATE OF RAW MATERIALS

CÔNG TY CỔ PHẦN GIÁM ĐỊNH VÀ KHỬ TRÙNG FCC
FCC CONTROL AND FUMIGATION JOINT STOCK CO.

Số : CF32/02.75.0340
Ngày : 10/03/2022
Trang : 1/4

GIẤY CHỨNG NHẬN LỖ SẢN PHẨM PHÙ HỢP TIÊU CHUẨN/QUY CHUẨN KỸ THUẬT

I. CÁC THÔNG TIN VỀ LỖ HÀNG:

- Tên hàng : Thép không gỉ, cán nóng, cán phẳng, dạng cuộn (theo khai báo)
- Mã số hàng hóa : 72191200; 72191300; 72191400 (theo khai báo)
- Xuất xứ : Indonesia
- Khối lượng/Số lượng : 477.930 kg/ 39 cuộn (theo khai báo)
- Cửa khẩu nhập : Cảng Hải Phòng
- Thời gian nhập khẩu : 16/02/2022
- Thuộc lô hàng có chứng từ sau :
 - Hợp đồng số : SNP-A-22003, ngày 14/01/2022
 - Hóa đơn số : HM-A22003H, ngày 02/02/2022
 - Danh mục hàng hóa số : HMA22003H, ngày 02/02/2022
 - Vận đơn số : MC22039HDDPHIP35, ngày 02/02/2022
 - Tờ khai hàng nhập khẩu số : 104524646441, ngày 16/02/2022
- Đơn vị nghiệp vụ nhập khẩu : CÔNG TY TNHH KẾT CẤU THÉP 568
- Địa chỉ : Km23, Quốc Lộ 5, P. Minh Đức, T. Mỹ Hòa, T. Hưng Yên.
- Hồ sơ trên hệ thống MCQG số : QG2022007528
- Ngày lấy mẫu kiểm tra : 08/03/2022
- Địa điểm lấy mẫu kiểm tra : Kho hàng CÔNG TY TNHH KẾT CẤU THÉP 568, (Km23, Quốc Lộ 5, Phường Minh Đức, Thị xã Mỹ Hòa, Tỉnh Hưng Yên)
- Người lấy mẫu : Hoàng Trung Dũng

II. KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM: xem Phụ lục II đính kèm.

III. KẾT LUẬN:
Lô hàng thép không gỉ kể trên có thành phần hóa học phù hợp với Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN20:2019/BKHCN (sua đổi 1:2021 QCVN 20:2019/BKHCN) và phù hợp với tiêu chuẩn sản phẩm công bố ASTM A240/A240M-16a, mức thép 304 (Trung độ, hàm lượng Crom không thấp hơn 10,5% và hàm lượng Cacbon không lớn hơn 1,2% theo khối lượng).
(Danh mục hàng hóa chỉ tiêu được chứng nhận xem Phụ lục I đính kèm)

IV. PHƯƠNG THỨC CHỨNG NHẬN: Phương thức 7.

CÔNG TY CỔ PHẦN GIÁM ĐỊNH VÀ KHỬ TRÙNG FCC
FCC CONTROL AND FUMIGATION JOINT STOCK CO.

Số : CF32/02.75.0340
Ngày : 10/03/2022
Trang : 2/4

V. DẤU HỢP QUY:

QCVN 20:2019/BKHCN
(sua đổi 1:2021)
22 02 75 0340

CÔNG TY CỔ PHẦN GIÁM ĐỊNH VÀ KHỬ TRÙNG FCC
TUỢNG GIÁM ĐỐC

GIÁM ĐỐC TẠI HÀ NỘI
Nguyễn Văn Lương

CÔNG TY CỔ PHẦN GIÁM ĐỊNH VÀ KHỬ TRÙNG FCC
FCC CONTROL AND FUMIGATION JOINT STOCK CO.

Số : CF32/02.75.0340
Ngày : 10/03/2022
Trang : 3/4

PHỤ LỤC I: DANH MỤC HÀNG HÓA

Stt	Tên hàng hóa, đặc tính kỹ thuật	Mã số hàng hóa	Mức thép - Tiêu chuẩn sản phẩm phù hợp	Số lượng/ Khối lượng	Nhà sản xuất - Xuất xứ
1	- Thép không gỉ, cán nóng, cán phẳng, dạng cuộn, hàng mới 100%. - Kích thước: 2,5mm x 610mm x cuộn.	72191400	304 ASTM A240/A240M-16a	95.720 kg (09 cuộn)	PT. Indonesia Tsingshan Stainless Steel
2	- Thép không gỉ, cán nóng, cán phẳng, dạng cuộn, hàng mới 100%. - Kích thước: 3,0mm x 610mm x cuộn.	72191300	304 ASTM A240/A240M-16a	253.585 kg (24 cuộn)	PT. Indonesia Tsingshan Stainless Steel
3	- Thép không gỉ, cán nóng, cán phẳng, dạng cuộn, hàng mới 100%. - Kích thước: 5,0mm x 1.500mm x cuộn.	72191200	304 ASTM A240/A240M-16a	42.640 kg (02 cuộn)	PT. Indonesia Tsingshan Stainless Steel
4	- Thép không gỉ, cán nóng, cán phẳng, dạng cuộn, hàng mới 100%. - Kích thước: 3,0mm x 1.250mm x cuộn.	72191300	304 ASTM A240/A240M-16a	43.125 kg (02 cuộn)	PT. Indonesia Tsingshan Stainless Steel
5	- Thép không gỉ, cán nóng, cán phẳng, dạng cuộn, hàng mới 100%. - Kích thước: 4,0mm x 1.500mm x cuộn.	72191300	304 ASTM A240/A240M-16a	21.345 kg (01 cuộn)	PT. Indonesia Tsingshan Stainless Steel
6	- Thép không gỉ, cán nóng, cán phẳng, dạng cuộn, hàng mới 100%. - Kích thước: 2,5mm x 1.250mm x cuộn.	72191400	304 ASTM A240/A240M-16a	21.515 kg (01 cuộn)	PT. Indonesia Tsingshan Stainless Steel

CÔNG TY CỔ PHẦN GIÁM ĐỊNH VÀ KHỬ TRÙNG FCC
FCC CONTROL AND FUMIGATION JOINT STOCK CO.

Số : CF32/02.75.0340
Ngày : 10/03/2022
Trang : 4/4

PHỤ LỤC II : KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

- Thành phần hóa học / Chemical component test:

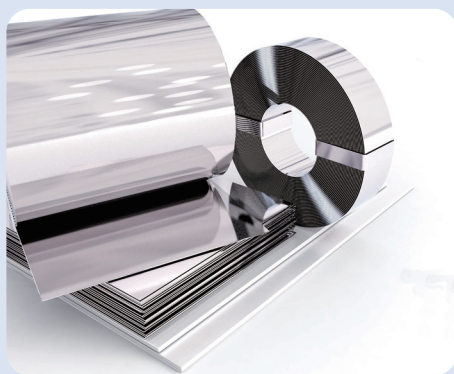
Stt/ No.	Tên chỉ tiêu chất lượng/ Specification	Đơn vị đo/ Unit	Niệm phong mẫu / Sample's seal No.			
			22.0627 1962	22.0628 1962	22.0629 1962	22.0630 1962
1	Carbon (C)	%	0.041	0.039	0.039	0.024
2	Silic (Si)	%	0.335	0.363	0.372	0.330
3	Mangan (Mn)	%	1.048	1.048	1.044	1.321
4	Phot pho (P)	%	0.025	0.025	0.026	0.017
5	Lưu huỳnh (S)	%	0.0059	0.0059	0.0059	0.0021
6	Crom (Cr)	%	18.128	18.169	18.157	18.210
7	Molybden (Mo)	%	0.001	0.001	0.001	0.001
8	Niken (Ni)	%	8.233	8.179	8.161	8.215
9	Đồng (Cu)	%	0.022	0.021	0.020	0.026
10	Nhôm (Al)	%	0.0035	0.0025	0.0021	0.0076
11	Be (Be)	%	0.0073	0.0077	0.0078	0.0069
12	Thiếc (Ti)	%	0.019	0.019	0.019	0.019
13	Vanadium (V)	%	0.149	0.149	0.154	0.163
14	Ni-ir (N)	%	0.0071	0.017	0.018	0.0097

CUỘN INOX STAINLESS STEEL COILS

Thông số kỹ thuật - Specification:

+ Độ dày - Thickness (mm): 0.3 – 3.0

+ Khổ rộng - Width (mm): 600up/ 700up/ 1200up



ỐNG HỘP INOX TRANG TRÍ STAINLESS STEEL WELDED ROUND TUBE FOR DECORATION

Thông số kỹ thuật – Specification:

+ Đường kính ngoài - Diameter (mm)
8.0 – 139.8

+ Độ dày - Thickness (mm): 0.3 – 3.0

+ Độ bóng - Polish:

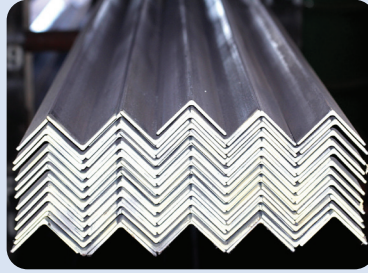
2B/BA/HL (180G, 240G, 400G, 600G)



V GÓC INOX

V STAINLESS STEEL ANGLE BAR

Thông số kỹ thuật - Specification:
+ Độ dày - Thickness (mm): 2.0 - 6.0
+ Bề mặt - Surface: No1/2B



DỊ HÌNH INOX

STAINLESS STEEL SLOT PIPE

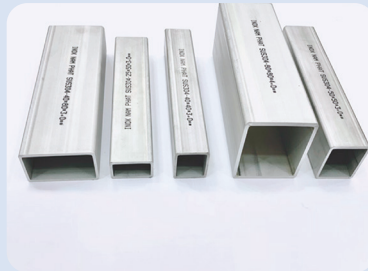
Thông số kỹ thuật - Specification:
+ Độ dày - Thickness (mm): 1.0 - 1.5
+ Độ bóng - Polish: 2B/BA/HL
(180G, 240G, 400G, 600G)



ỐNG HỘP INOX CÔNG NGHIỆP

STAINLESS STEEL WELDED SQUARE TUBE FOR INDUSTRY

Thông số kỹ thuật - Specification:
+ Độ dày - Thickness (mm): 21.34 - 355.6
+ Bề mặt - Surface: No.1/2B



CÂY ĐẶC INOX/ ROUND BAR STAINLESS STEEL

Thông số kỹ thuật - Specification:
+ Đường kính - Diameter (mm): 1.0 - 11.0
+ Bề mặt - Surface: 2B/BA

DÂY INOX

WIRE ROD STAINLESS STEEL

Thông số kỹ thuật - Specification:
+ Đường kính - Diameter (mm): 1.2 - 3.6
+ Bề mặt - Surface: 2B/BA



CÁC DỰ ÁN TIÊU BIỂU

TYPICAL PROJECTS



1. FLAMIGO CÁT BÀ



2. DIAMOND HOTEL VÂN ĐỒN



3. ĐƯỜNG BẢO BIỂN QUẢNG NINH



4. HỒ CÔ TIÊN - QUẢNG NINH



5. XE VẮC XIN - THACO TRƯỜNG HẢI



6. VINHOMES TÂY MỒ



NAM PHAT GROUP

CÔNG TY CỔ PHẦN THƯƠNG MẠI VÀ DỊCH VỤ THÉP NAM PHÁT
NAM PHAT STEEL TRADING AND SERVICING JOINT STOCK COMPANY
Trụ sở chính: T8 - Tháp A, toà nhà Sông Đà - 18 Phạm Hùng - P Mỹ Đình 1 - Q Nam Từ Liêm - Hà Nội
Head Office: 8th Floor, A Tower, Song Da Building - 18 Pham Hung - My Dinh Ward - Nam Tu Liem Dist - Hanoi
Tel: (+84 4) - 6 281 0835 / Fax: (+84 4) - 6 281 0869
Email: namphatsteel@yahoo.com.vn
Website: www.namphatsteel.com.vn

CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP KỶ NAM (Chi nhánh TP Hồ Chí Minh)
KY NAM STEEL CORPORATION (Hồ Chí Minh Branch)
Địa chỉ nhà máy: Số 32 đường Tân Tạo - Khu công nghiệp Tân Tạo - TP.Hồ Chí Minh
Add: No. 32 Tan Tao rd - Tan Tao Industrial Zone - Tan Tao Ward - Binh Tan Dist - Hochiminh City - Vietnam
Tel: (+84 8) - 3754 2468 / Fax: (+84 8) - 3754 2469

NHÀ MÁY SẢN XUẤT THÉP NGỌC HỒI
NGOC HOI STEEL MANUFACTORY
Địa chỉ nhà máy: Khu công nghiệp Ngọc Hối - Hà Nội
Add: Ngoc Hoi Industrial Zone - Hanoi - Vietnam
Tel: (+84 4) - 3 684 0089 / Fax: (+84 4) - 3 684 0060

NHÀ MÁY SẢN XUẤT THÉP DUYÊN THÁI
DUYEN THAI STEEL MANUFACTORY
Địa chỉ nhà máy: Khu công nghiệp Duyên Thái - Thường Tín - Hà Nội
Add: Duyen Thai Industrial Zone - Thuong Tin District - Hanoi - Vietnam
Tel: (+84 4) - 3 686 5828 / Fax: (+84 4) - 3 686 5827

CÔNG TY TNHH KẾT CẤU THÉP 568 (Chi nhánh Hưng Yên)
568 STEEL CO., LTD (HUNG YEN BRANCH)
Địa chỉ nhà máy: MINH ĐỨC - MỸ HẠO - HƯNG YÊN
Add: Km33, 5A Highway - Minh Duc Commune - My Hao Dist - Hung Yen Province - Vietnam
Tel: (+84 3) 213 746 086 / Fax: (+84 3) 213 746 085

CÔNG TY CỔ PHẦN ĐÓNG TÀU VẬN TẢI BIỂN NAM PHÁT
NAM PHAT SHIPBUILDING AND SHIPPING COMPANY CORPORATION
Địa chỉ nhà máy: Phường Hà An - Thị xã Quảng Yên - Tỉnh Quảng Ninh
Add: Ha An Ward - Quang Yen Commune - Quang Ninh Province - Vietnam
Tel: (+84 33) 3551511 - (+84 4) 62512489 / Fax: (+84 33) 3551511
Email: shipowner@namphatship.com.vn
Website: www.namphatship.com.vn

Công ty TNHH BST
BST CO.,LTD
Địa chỉ nhà máy: Phường Minh Đức - Thị xã Mỹ Hào - Tỉnh Hưng Yên
Add: Minh Duc Ward - My Hao Commune - Hung Yen Province - Vietnam
Tel: 0983 234 084