

**GIẤY CHỨNG NHẬN
ĐĂNG KÝ HOẠT ĐỘNG CHỨNG NHẬN**

Căn cứ Nghị định số 52/2022/NĐ-CP ngày 08/8/2022 quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 107/2016/NĐ-CP ngày 01/7/2016 của Chính phủ quy định về điều kiện kinh doanh dịch vụ đánh giá sự phù hợp;

Căn cứ Nghị định số 154/2018/NĐ-CP ngày 09/11/2018 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung, bãi bỏ một số quy định về điều kiện đầu tư, kinh doanh trong lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Khoa học và Công nghệ và một số quy định về kiểm tra chuyên ngành.

Xét đề nghị của Vụ trưởng Vụ Khoa học công nghệ và môi trường, Bộ Xây dựng chứng nhận:

1. Tên tổ chức đã đăng ký:

CÔNG TY TNHH CÔNG NGHỆ HAPHA

Địa chỉ đăng ký kinh doanh: Số 5 đường số 6, Khu phố 6, KDC Trí Kiệt, Phường Phước Long B, Thành phố Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.

Điện thoại: 0948911959

E-mail: haphascience.llevn@gmail.com

Đã đăng ký hoạt động chứng nhận đối với ngành xây dựng trong lĩnh vực chứng nhận sản phẩm phù hợp tiêu chuẩn/quy chuẩn kỹ thuật quốc gia tại Phụ lục kèm theo.

2. Số đăng ký: **74/CN/BXD**

3. Giấy chứng nhận này có hiệu lực 5 năm kể từ ngày ký./.

Nơi nhận:

- Công ty TNHH Công nghệ HAPHA;
- Bộ KH&CN (đề b/c);
- TT Thông tin (website);
- Lưu VT, Vụ KHCN&MT.

**TL. BỘ TRƯỞNG
KT. VỤ TRƯỞNG
VỤ KHOA HỌC CÔNG NGHỆ VÀ MÔI TRƯỜNG
PHÓ VỤ TRƯỞNG**



Nguyễn Quang Minh

PHỤ LỤC
LĨNH VỰC CHỨNG NHẬN SẢN PHẨM
PHÙ HỢP TIÊU CHUẨN/QUY CHUẨN KỸ THUẬT QUỐC GIA
(Kèm theo Giấy chứng nhận số: 35 /CNĐKCN-BXD, ngày 04 / 7 /2024
của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ Quy chuẩn kỹ thuật (*)
1	Cửa đi, cửa sổ - cửa gỗ	TCVN 9366-1:2012
2	Cửa đi, cửa sổ và vách mặt dựng bằng khung nhựa cứng U-PVC	TCVN 7451:2004
3	Cửa đi, cửa sổ bằng kim loại	TCVN 9366-2:2012; ASTM E331; ASTM E 330
4	Khung vách ngăn kim loại	ASTM C645-11a
5	Cửa sổ và cửa kính bên ngoài trong các tòa nhà	AS 2047:2014
6	Gạch Mosaic	TCVN 8495-1:2010
7	Gạch gốm ốp lát	TCVN 13113:2020
8	Gạch gốm ốp lát ép bán khô	TCVN 7745:2007, BS EN 14411, QCVN 16:2023/BXD
9	Gạch gốm ốp lát đùn dẻo	TCVN 7483:2005, BS EN 14411 QCVN 16:2023/BXD
10	Đá ốp lát tự nhiên	TCVN 4732:2016, BS EN 1341, BS EN 1342, BS EN 1343, QCVN 16:2023/BXD
11	Đá ốp lát nhân tạo trên cơ sở chất kết dính hữu cơ	TCVN 8057:2009, BS EN 16954, QCVN 16:2023/BXD
12	Gạch lát Granito	TCVN 6074:1995
13	Gạch bê tông tự chèn	TCVN 6476:1999, QCVN 16:2023/BXD
14	Gạch xi măng lát nền	TCVN 6065:1995
15	Gạch terazo	TCVN 7744:2013
16	Thiết bị sứ vệ sinh- Chậu rửa	TCVN 12650:2020, TCVN 12648:2020, QCVN 16:2023/BXD
17	Thiết bị sứ vệ sinh- Bồn tiểu nam treo tường	TCVN 12650:2020, TCVN 12651:2020, QCVN 16:2023/BXD
18	Thiết bị sứ vệ sinh- Bồn tiểu nữ	TCVN 12650:2020, TCVN 12652:2020, QCVN 16:2023/BXD
19	Thiết bị sứ vệ sinh- Bệ xí bột	TCVN 12650:2020, TCVN 12649:2020, QCVN 16:2023/BXD
20	Thiết bị sứ vệ sinh- Bệ xí xôm	TCVN 12650:2020, TCVN 12647:2020, QCVN 16:2023/BXD
21	Thiết bị vệ sinh	JIS A 5207:2010
22	Bồn rửa nhà bếp	TCVN 11720:2016
23	Gạch bê tông	TCVN 6477:2016, QCVN 16:2023/BXD
24	Sản phẩm bê tông khí chưng áp	TCVN 7959:2017, QCVN 16:2023/BXD
25	Tấm tường rỗng bê tông đúc sẵn theo công nghệ đùn ép	TCVN 11524:2016, QCVN 16:2023/BXD
26	Tấm tường nhẹ ba lớp xen kẽ	TCVN 12302:2018, QCVN16:2023/BXD
27	Tấm tường bê tông khí chưng áp cốt thép	TCVN 12867:2020, QCVN 16:2023/BXD
28	Sản phẩm bê tông bọt và bê tông khí không chưng áp	TCVN 9029:2017

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ Quy chuẩn kỹ thuật (*)
29	Gạch đặc đất sét nung	TCVN 1451:1998, QCVN 16:2023/BXD
30	Gỗ tự nhiên	TCVN 8048:2009; TCVN 7754:2007
31	Gạch rỗng đất sét nung	TCVN 1450:2009, QCVN 16:2023/BXD
32	Ngói đất sét nung	TCVN 1452:2004, QCVN 16:2023/BXD
33	Ngói xi măng cát, ngói bê tông	TCVN 1453:1986, QCVN 16:2023/BXD
34	Ngói gốm tráng men	TCVN 9133:2011, QCVN 16:2023/BXD
35	Ngói tráng men	TCVN 7195:2002
36	Ngói xi măng ép	JIS A 5402:2002
37	Silicon xâm khe cho kết cấu xây dựng	TCVN 8266:2009
38	Sơn alkyd	TCVN 5730:2020
39	Sơn epoxy	TCVN 9014:2011
40	Sơn polyuretan bảo vệ kết cấu thép	TCVN 9013:2011
41	Sơn epoxy oxit sắt thể mica	TCVN 9011:2011
42	Bột bả tường gốc xi măng poóc lăng	TCVN 7239:2014
43	Sơn tường dạng nhũ tương	TCVN 8652:2020, QCVN 16:2023/BXD
44	Sơn bảo vệ kết cấu thép	TCVN 12705-5:2019
45	Sơn nhũ tương nhựa tổng hợp và niêm phong	JIS K 5663:2008
46	Sơn gia dụng cho gỗ và kim loại	JIS K 5962:2003, JIS K 5960:2003
47	Sơn tín hiệu giao thông-Vật liệu kẻ đường phản quang nhiệt dẻo	TCVN 8791:2011
48	Sơn tín hiệu giao thông - Sơn vạch đường hệ dung môi	TCVN 8787:2011
49	Vật liệu kẻ đường phản quang	TCVN 10832:2015
50	Sơn lót vô cơ giàu kẽm	TCVN 10265:2014
51	Vật liệu chống thấm. Sơn bitum cao su	TCVN 6557:2000
52	Sơn và vecni -Vật liệu phủ và hệ phủ cho gỗ ngoại thất- Yêu cầu chất lượng	TCVN 11935-2:2018
53	Sơn nhựa fluor cho kết cấu thép	TCVN 11416:2016
54	Sơn phủ bảo vệ kết cấu bê tông	TCVN 12574:2018
55	Gỗ ghép thanh bằng keo	TCVN 8575:2010
56	Kết cấu gỗ -Gỗ ghép ngón	TCVN 13037:2020
57	Ván gỗ nhân tạo -Gỗ dán- Ván ghép từ thanh dày và ván ghép từ thanh trung bình	TCVN 11205:2015, QCVN 16:2023/BXD
58	Ván mỏng(Veneers)	TCVN 10574:2014
59	Ván gỗ nhân tạo- ván dăm	TCVN 7960:2008; TCVN 12304:2018; BS EN 13329:2016+A12017
60	Ván sợi - Ván MDF	TCVN 7753:2007, QCVN 16:2023/BXD
61	Sản phẩm bông thủy tinh, vật liệu cách nhiệt	TCVN 8054:2009
62	Ván gỗ dán	TCVN 7755:2007
63	Ván sàn tre	TCVN 10314: 2015
64	Ván sàn composite gỗ nhựa	TCVN 11352: 2016
65	Ván trang trí composite gỗ nhựa	TCVN 11353: 2016
66	Bàn ghế học sinh tiểu học và trung học cơ sở	TCVN 7490:2005
67	Gỗ xộp composite - Vật liệu chèn khe giãn	TCVN 12761:2019
68	Gỗ nhiều lớp (LVL)	TCVN 10575:2014
69	Ván MDF chậm cháy	TCVN 11350:2016

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ Quy chuẩn kỹ thuật (*)
70	Gỗ dán chậm cháy	TCVN 11351:2016
71	Ván sàn Composite gỗ nhựa	TCVN 11352:2016
72	Ván trang trí Composite gỗ nhựa	TCVN 11353:2016
73	Ván lát sàn nhiều lớp	TCVN 11943:2018
74	Cát tự nhiên dùng cho bê tông và vữa	TCVN 7570:2006, QCVN16:2023/BXD
75	Cốt liệu lớn (đá dăm, sỏi, sỏi dăm) cho bê tông	TCVN 7570: 2006
76	Cốt liệu nhẹ cho bê tông - sỏi, dăm sỏi và cát Keramzit	TCVN 6220:1997
77	Cát nghiền cho bê tông và vữa	TCVN 9205:2012, QCVN 16:2023/BXD
78	Cốt liệu lớn tái chế cho bê tông	TCVN 11969:2018
79	Cốt liệu cho bê tông cần xạ	TCVN 12208:2018
80	Cát mịn cho bê tông và vữa	TCVN 10796:2016
81	Xi măng poóc lăng	TCVN 2682:2020, QCVN 16:2023/BXD
82	Xi măng poóc lăng hỗn hợp	TCVN 6260:2020, QCVN 16:2023/BXD
83	Xi măng poóc lăng bền sun phát	TCVN 6067:2018, QCVN 16:2023/BXD
84	Xi măng poóc lăng hỗn hợp bền sun phát	TCVN 7711:2013
85	Xi măng poóc lăng trắng	TCVN 5691:2021
86	Xi măng pooc lăng pudolan	TCVN 4033:1995
87	Xi măng poóc lăng hỗn hợp ít tỏa nhiệt	TCVN 7712:2013
88	Xi măng poóc lăng ít tỏa nhiệt	TCVN 6069:2007
89	Xi măng poóc lăng xi lò cao	TCVN 4316:2007
90	Xi măng xây trát	TCVN 9202:2012
91	Xi măng Alumin	TCVN 7569:2007
92	Clanhke xi măng poóc lăng	TCVN 7024:2013
93	Phụ gia hóa học cho bê tông	TCVN 8826:2011, ASTM C 494:2016
94	Phụ gia khoáng bê tông đầm lăn	TCVN 8825:2011
95	Phụ gia công nghệ cho sản xuất xi măng	TCVN 8878:2011
96	Phụ gia khoáng cho xi măng	TCVN 6882:2016
97	Phụ gia khoáng hoạt tính cao dùng cho bê tông và vữa - Silicafume và tro trấu nghiền mịn	TCVN 8827:2011
98	Phụ gia hoạt tính tro bay dùng cho bê tông, vữa xây và xi măng	TCVN 10302:2014
99	Xi hạt lò cao dùng để sản xuất xi măng	TCVN 4315:2007, QCVN 16:2023/BXD
100	Xi hạt lò cao nghiền mịn dùng cho bê tông và vữa	TCVN 11586:2016, QCVN 16:2023/BXD
101	Tro bay dùng cho bê tông, vữa xây và xi măng	TCVN 10302:2014, QCVN 16:2023/BXD
102	Thạch cao để sản xuất xi măng.	TCVN 9807:2013
103	Vữa xây dựng	TCVN 4314:2003
104	Vữa cho bê tông nhẹ	TCVN 9028:2011
105	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co	TCVN 9204:2012
106	Vữa và bê tông chịu axit	TCVN 9034:2011
107	Vữa, keo dán gạch, keo chít mạch (Keo chà ron)	TCVN 7899-1:2008, TCVN 7899-3:2008 ISO 13007-1,3:2014
108	Vật liệu cách nhiệt	DIN 18152, DIN 1053
109	Sản phẩm sợi gốm chịu lửa. Yêu cầu kỹ thuật	TCVN 8650:2011

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ Quy chuẩn kỹ thuật (*)
110	Vật liệu chống thấm gốc xi măng - polymer	BS EN 14891
111	Tấm trải chống thấm trên cơ sở bitum biến tính	TCVN 9066:2012
112	Bột bả tường gốc xi măng poóc lăng	TCVN 7239:2014
113	Hỗn hợp bê tông trộn sẵn	TCVN 9340:2012
114	Mặt đường bê tông nhựa nóng	TCVN 8819:2011
115	Ống thép đen và mạ kẽm nhúng nóng, hàn nối và không hàn nối; Ống thép rem, ống thép có chụp nối và chi tiết ống cho các ống thép đầu bằng thích hợp để hàn hoặc ghép ren với bước ren ống	ASTM A53/ A53M-18; BS 10255:2004
116	Bê tông phun trong công trình hầm giao thông	TCVN 13509:2022
117	Hỗn hợp bê tông nhựa nóng	TCVN 12818:2019
118	Bê tông tự lèn	TCVN 12209:2018
119	Kết cấu bảo vệ bờ biển - Cấu kiện kè bê tông cốt sợi polyme đúc sẵn	TCVN 12604-1:2019 TCVN 12604-2:2019
120	Tấm tường bê tông khí chưng áp cốt thép	TCVN 12867:2020
121	Tấm tường rỗng bê tông đúc sẵn theo công nghệ đùn ép	TCVN 11524:2016
122	Mương bê tông cốt thép thành mỏng đúc sẵn	TCVN 6394:2014
123	Tấm 3D dùng trong xây dựng	TCVN 7575-1:2007
124	Cột điện bê tông cốt thép ly tâm	TCVN 5847:2016
125	Mương parabol bê tông cốt sợi	CECS 38:2004
126	Cọc bê tông ly tâm ứng lực trước; Sản phẩm bê tông dự ứng lực đúc sẵn	TCVN 7888:2014; JIS A 5373:2016
127	Ống bê tông cốt thép thoát nước	TCVN 9113:2012
128	Sản phẩm bê tông cốt thép ứng lực trước	TCVN 9114:2019
129	Ống bê tông nòng thép dự ứng lực	AWWA C301
130	Cống hộp Bê tông cốt thép	TCVN 9116:2012
131	Cọc ống thép; Cọc ống ván thép	TCVN 9245:2012; TCVN 9246:2012
132	Cọc ván thép cán nóng	TCVN 9685:2013
133	Cống bê tông cốt thép, cống thoát nước mưa và ống thoát nước	ASTM C 76M
134	Sản phẩm bó vữa bê tông đúc sẵn	TCVN 10797:2015
135	Cọc vuông bê tông cốt thép đúc sẵn	TCVN 9394:2012, TCVN 4453:1995
136	Kính nổi	TCVN 7218:2018, QCVN 16:2023/BXD
137	Kính dán nhiều lớp và kính dán an toàn nhiều lớp	TCVN 7364-1,2,3,4,5,6:2018, QCVN 16:2023/BXD
138	Kính phẳng tôi nhiệt	TCVN 7455:2013, QCVN 16:2023/BXD
139	Kính phủ phản quang	TCVN 7528:2005, QCVN 16:2023/BXD
140	Kính gương tráng bạc	TCVN 7624:2007
141	Kính hộp gắn kín cách nhiệt	TCVN 8260:2009, QCVN 16:2023/BXD
142	Kính màu hấp thụ nhiệt.	TCVN 7529:2005, QCVN 16:2023/BXD
143	Kính phủ bức xạ thấp	TCVN 9808:2013, QCVN 16:2023/BXD
144	Ống và phụ tùng (phụ kiện ghép nối) bằng PVC dùng cho hệ thống cấp thoát nước trong điều kiện có áp suất	QCVN 16:2023/BXD

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ Quy chuẩn kỹ thuật (*)
145	Ống và phụ tùng (phụ kiện ghép nối) bằng PE dùng cho hệ thống cấp thoát nước trong điều kiện có áp suất	QCVN 16:2023/BXD
146	Ống và phụ tùng (phụ kiện ghép nối) bằng PP dùng cho hệ thống cấp thoát nước trong điều kiện có áp suất	QCVN 16:2023/BXD
147	Ống, phụ tùng dẫn nước nóng và nước lạnh - ống Polypropylen (PP)	TCVN 10097-1,2,3:2013
148	Ống, phụ tùng, van Polyvinyl clorua không hóa dẻo (PVC-U) dùng cấp nước, thoát nước, cống rãnh	TCVN 8491-1,2,3,4:2011 TCVN 6151-2:2002, ISO 1452-2;2009
149	Ống, phụ tùng nhựa Polyetylen (PE) dùng để cấp nước	TCVN 7305-2:2008 TCVN 7305-3:2008;
150	Ống cuộn xoắn bằng poly (vinyl clorua) không hóa dẻo (PVC-U) dùng cho hệ thống dẫn nước và thoát nước đặt ngầm dưới đất trong điều kiện không có áp suất	TCVN 8492:2011
151	Hệ thống ống bằng chất dẻo cấp nước chịu áp và không chịu áp - Hệ thống ống nhựa nhiệt rắn gia cường thủy tinh (GRP) trên cơ sở nhựa polyeste không no (UP)	TCVN 9562:2017
152	Hệ thống ống chất dẻo thoát nước và nước thải chôn ngầm không chịu áp - Hệ thống ống thành kết cấu bằng poly (vinyl clorua) không hóa dẻo (PVC-U), polypropylen (PP) và polyetylen (PE)	TCVN 11821-1,2,3:2017; TCVN 12305:2018; TCVN 12304:2018
153	Hệ thống ống chất dẻo để thoát nước thải và chất thải (nhiệt độ thấp và cao), trong các tòa nhà-ống và phụ tùng poly (vinyl clorua) không hóa dẻo (PVC-U)	TCVN 12119:2018; ISO 4435:2003
154	Ống nhựa PP, PPR, PPB, PPH, PP-RCT	DIN 8077:2008-09, DIN 8078:2008-09
155	Ống, phụ tùng nối ống, phụ kiện bằng gang dẻo và các mối nối dùng cho các công trình dẫn nước, nước thải	TCVN 10177:2013; TCVN 10180:2013
156	Nhôm và hợp kim nhôm gia công áp lực - Que/thanh, ống và sản phẩm định hình ép đùn dùng để chế tạo cửa sổ, cửa đi	TCVN 12513-1,2,3,4,5,6,7:2018; TCVN 5839:1994; TCVN 5910:1995
157	Nhôm và hợp kim nhôm dạng ép đùn định hình	JIS H4100:2015
158	Tấm PVC	TCVN 5819:1994
159	Màng mỏng PVC	TCVN 5820:1994
160	Chất dẻo xốp cứng. Sản phẩm cách nhiệt dùng trong xây dựng	TCVN 13111:2020
161	Thanh định hình polyvinylclorua không hóa dẻo (PVC-U) để chế tạo cửa đi và cửa sổ	BS EN 12608-1:2016
162	Tấm thạch cao, tấm panel thạch cao có sợi gia cường	TCVN 8256:2022; ASTM C1396/C1396M-17; ASTM C1278/C1278M-17, QCVN 16:2023/BXD
163	Tấm xi măng sợi	TCVN 8258:2009

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ Quy chuẩn kỹ thuật (*)
164	Tấm lợp bitum dạng sóng	TCVN 8052-1:2009
165	Tấm sóng amiăng xi măng	TCVN 4434:2000
166	Amiăng crizôtin để SX tấm sóng amiăng xi măng	TCVN 9188;2012
167	Nắp hố ga, hố thu và song chắn rác	TCVN 6379:1998; BS EN 124 : 2015
168	Vật liệu dán tường dạng cuộn-Giấy dán tường hoàn thiện, vật liệu dán tường vinyl và vật liệu dán tường bằng chất dẻo	TCVN 11896:2017, QCVN 16:2023/BXD
169	Nắp hố ga, hố thu và song chắn rác	BS EN 124:2015
170	Hố ga thoát nước bê tông cốt thép thành mỏng đúc sẵn	TCVN 10333-1,2,3:2019
171	Vải địa kỹ thuật	TCVN 9844:2013
172	Lớp mặt đường bằng hỗn hợp nhựa nóng	TCVN 13567:2022
173	Hỗn hợp bê tông nhựa nóng	TCVN 12818:2019
174	Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước PVC	TCVN 9407:2014
175	Nhựa đường lỏng	TCVN 8818-1:2011
176	Nhựa Bi tum	TCVN 7493:2005
177	Nhũ tương nhựa đường polime gốc axit	TCVN 8816:2011
178	Nhũ tương nhựa đường axit	TCVN 8817-1:2011
179	Tấm trải chống thấm trên cơ sở Bitum biến tính	TCVN 9066:2012
180	Tro xỉ nhiệt điện đốt than làm vật liệu san lấp - Yêu cầu chung	TCVN 12249:2018
181	Tro xỉ nhiệt điện đốt than làm nền đường ô tô	TCVN 12660:2019
182	Bentonite	TCVN 9395:2012
183	Khung trần thép treo thạch cao	ASTM C635-04
184	Ống nhựa dùng cho tuyến cáp ngầm	TCVN 8699:2011
185	Thang cáp, máng cáp	NEMA VE 1-2017, QCVN 16:2023/BXD
186	Vật liệu chống thấm, sửa chữa: Phụ gia latex	ASTM C1042
187	Lớp mạ kẽm nhúng nóng trên sản phẩm bằng thép	ASTM A 123/A 123M - 17 JIS H8641 :2007, BS EN ISO 1461 :2009
188	Ống thép carbon vuông và chữ nhật cho kết cấu chung	JIS G3466, JIS 3444:2006
189	Khả năng chịu lửa của các bộ phận công trình chịu lực và không chịu lực: Tường, sàn, vách ngăn, dầm, cột cửa sổ, cửa đi	TCVN 2622:1995
190	Tấm thép mạ kẽm nhúng nóng	JIS G 3302:2019
191	Thép hình cán nóng (thép góc cạnh đều, không đều; thép hình chữ U, I, H, T)	TCVN 7571-1,2,5,15,16,11,21:2019
192	Thép cán nguội phủ crom/crom oxit bằng điện phân	TCVN 8993:2011
193	Thép tấm đen cán nguội dạng cuộn dùng cho sản xuất thép tấm mạ thiếc hoặc thép tấm mạ điện crom/crom oxit	TCVN 8994:2011
194	Thép kỹ thuật cơ khí thông dụng	TCVN 8995:2011
195	Thép chịu nhiệt	TCVN 8997:2011
196	Thép cốt bê tông- Mối nối bằng ống ren	TCVN 8163:2009

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ Quy chuẩn kỹ thuật (*)
197	Cáp dự ứng lực bọc epoxy từng sợi đơn	TCVN 10952:2015
198	Thép kết cấu bền ăn mòn khí quyển	TCVN 6521:1999
199	Dây thép làm lò xo cơ khí	TCVN 6365-1,2,3:2006
200	Thép không gỉ làm lò xo	TCVN 6367-1,2:2006
201	Sản phẩm thép cán phẳng để chế tạo chai chứa khí bằng phương pháp hàn	TCVN 7860:2008
202	Thép dụng cụ	TCVN 8285:2009
203	Thép tấm mỏng cán nóng chất lượng kết cấu; Thép tấm mỏng cán nóng chất lượng kết cấu có giới hạn chảy cao	TCVN 6522:2018 TCVN 6523:2018
204	Thép cacbon tấm mỏng cán nguội chất lượng kết cấu	TCVN 6524:2018
205	Thép cacbon tấm mỏng chất lượng kết cấu được mạ kẽm và hợp kim kẽm- sắt nhúng nóng liên tục; Thép băng kết cấu cán nóng	TCVN 6525:2018 TCVN 6526:2006
206	Thép dự ứng lực	ASTM A648
207	Ống thép không gỉ dùng trong công nghiệp thực phẩm	TCVN 9833:2013
208	Ống luồn dây điện	BS EN 61386-1:2018+A1;2019
209	Thép cốt bê tông dự ứng lực	TCVN 6284:1997
210	Thép phủ epoxy dùng làm cốt bê tông	TCVN 7934:2009
211	Cáp phủ epoxy bê tông dự ứng lực	TCVN 7935:2009
212	Thép thanh tròn trơn; thanh vằn	TCVN 1651-1;2018, TCVN 1651-2:2018
213	Bu lông, vít, đai ốc	TCVN 1916:1995
214	Thép không gỉ, thép cacbon	TCVN 10356:2017; ISO 15510:1014; ASTM A240/A240M-19; ASTM A350
215	Xi gang và xi thép cho xây dựng đường giao thông	JIS A 5015
216	Cốt Composit Polyme; Cốt Composit Polyme dùng trong kết cấu bê tông và địa kỹ thuật	TCVN 11109:2015 TCVN 11110:2015
217	Giá bảo quản tài liệu lưu trữ	TCVN 9253:2012
218	Gối cầu kiểu chấu	TCVN 10268:2014

Ghi chú:

- (*): Khi có phiên bản mới về tiêu chuẩn kỹ thuật/quy chuẩn kỹ thuật thay thế tiêu chuẩn/quy chuẩn cũ, phải áp dụng tiêu chuẩn/quy chuẩn mới tương ứng.