

PHÒNG THÍ NGHIỆM VÀ TRẠM THỬ

LABORATORY AND TESTING STATION

Số TT	Tên Phòng thí nghiệm, địa chỉ	Mã số của PTN	Phạm vi-lĩnh vực thử nghiệm	Số GCN	Ngày cấp
No	Name of Laboratory, Address	Number of Laboratory	Object of examination	Certificate No	Date of Issue
1	<p>Phòng thí nghiệm cơ lý hoá - Xí nghiệp que hàn điện Khánh Hội Công ty hơi kỹ nghệ que hàn (SOVIGAZ) Tổng công ty hóa chất Việt Nam Bộ Công nghiệp 502 Nguyễn Tất Thành, Quận 4, Tp. Hồ Chí Minh ĐT: (84.8) 9 408880 Fax: (84.8) 8 725290</p>	VR LAB. 01	1. Thử cơ tính: Uốn, kéo, va đập vật liệu 2. Thử nghiệm phân tích hoá học	0014/CN99 017/01CN05	14.01.99 20.02.01
2	<p>Trung tâm nghiên cứu chế tạo tàu cá và thiết bị Trường Đại học thuỷ sản Nha Trang Bộ giáo dục và đào tạo Số 1- Đường Nguyễn Đình Chiểu, Tp. Nha Trang, Khánh Hoà ĐT: (84.58) 831151 Fax: (84.58) 831151</p>	VR LAB. 02	1. Thử cơ tính: Uốn, kéo, va đập vật liệu 2. Thử công suất động cơ 3. Thử độ lão hoá của vật liệu. 4. Kiểm tra không phá hủy: Siêu âm (UT), thẩm thấu (MT), đo chiều dày vật liệu bằng siêu âm (UTM). 5. Đo nồng độ hơi STYREN	0148/CN99 108/01CN02 108/01CN03	02.07.99 19.07.01
3	<p>Trung tâm nghiên cứu vật liệu POLYME Trường đại học Bách Khoa Hà Nội - Bộ giáo dục và đào tạo P201, C10, Trường Đại Học Bách khoa Hà Nội ĐT: (84.4) 8 692731 Fax: (84.4) 8 692370</p>	VR LAB. 03	1. Thử cơ lý tính và chịu khí hậu của chất dẻo, Polyme Composzit, cao su 2. Thử tính chất cơ lý, chịu khí hậu và ăn mòn của màng sơn 3. Thử độ chống cháy của vật liệu	0236/CN99 142/02CN02	15.09.99 15.09.02

Số TT	Tên Phòng thí nghiệm, địa chỉ	Mã số của PTN	Phạm vi-lĩnh vực thử nghiệm	Số GCN	Ngày cấp
<i>No</i>	<i>Name of Laboratory, Address</i>	<i>Number of Laboratory</i>	<i>Object of examination</i>	<i>Certificate No</i>	<i>Date of Issue</i>
4	Trạm thử nghiệm, đo lường kiểm nghiệm chất lượng Nhà máy X55 - Cục kỹ thuật Hải quân - Bộ quốc phòng Đường Lê Hồng Phong, phường Bình Thủy, Cần Thơ ĐT: (84.71) 841097 Fax: (84.71) 841708	VR LAB. 04	1.Thử cơ tính : Uốn, kéo, va đập vật liệu 2.Thử công suất động cơ 3.Thử độ lão hoá của vật liệu	0180/CN99	22.07.99
5	Công ty công nghiệp nặng Hàn - Việt Liên doanh HANVICO Bộ kế hoạch và đầu tư Số 933, Tôn Đức Thắng, Tp. Hải Phòng ĐT: (84.31) 712708 Fax: (84.31) 712715	VR LAB. 05	Kiểm tra không phá huỷ : Chụp tia bức xạ, Siêu âm, Từ tính, đo chiều dày bằng siêu âm	0187/CN99	22.07.99
6	Phòng thí nghiệm cơ lý hóa - Công ty que hàn điện Việt-Đức Tổng công ty hóa chất Việt Nam Bộ Công nghiệp Quán Gánh, Huyện Thường Tín, Hà Tây ĐT: (84.34) 852955 Fax: (84.34) 853653	VR LAB. 06	1.Thử cơ tính: Uốn, kéo, va đập vật liệu 2.Thử nghiệm phân tích hoá học	0185/CN99 110/02CN02-2	22.07.99 22.07.02
7	Phòng thí nghiệm cơ lý LAS-XD09 Tổng Công ty xây dựng Bạch Đằng Bộ Xây dựng Số 268 -Trần Nguyên Hãn, Tp. Hải Phòng ĐT: (84.31) 856433 Fax: (84.31) 856451	VR LAB. 07	1.Thử cơ tính: Uốn, kéo, va đập vật liệu 2.Thử kiểm tra không phá huỷ : siêu âm, thẩm thấu.	0252/CN99 162/02CN02	27.09.99 22.10.02

Số TT	Tên Phòng thí nghiệm, địa chỉ	Mã số của PTN	Phạm vi-lĩnh vực thử nghiệm	Số GCN	Ngày cấp
No	Name of Laboratory, Address	Number of Laboratory	Object of examination	Certificate No	Date of Issue
8	Phòng thí nghiệm thử không phá huỷ - Trung tâm an toàn và môi trường dầu khí Tổng công ty dầu khí Việt Nam - Petrovietnam Lô G1, KS Thanh Đa, Phường 27, Q.Bình Thạnh, Tp. Hồ Chí Minh ĐT: (84.8) 8 996976 Fax: (84.8) 8 996008 E-mail: cpse.hcm@fmail.vnn.vn	VR LAB. 08	Thử kiểm tra không phá huỷ : Chụp ảnh phóng xạ; kiểm tra siêu âm; kiểm tra thẩm thấu; từ tính.	157/00CN02	04.12.00
9	Trung tâm đào tạo kỹ thuật lặn, hàn cắt và quay phim kiểm tra dưới nước Trường kỹ thuật nghiệp vụ công trình Thăng Long - Tổng Công ty xây dựng Thăng Long Bộ Giao thông vận tải ĐT: (84.4) 8 362992 Fax: (84.4) 8 345949	VR LAB. 09	1.Kiểm tra quay phim dưới nước 2.Kiểm tra, hàn cắt, thi công dưới nước 3.Kiểm tra, dò kiểm vật liệu kim loại, bom mìn dưới nước	0254/CN99	29.09.99
10	Phòng thí nghiệm Công ty TNHH nhà nước một thành viên Đóng tàu Bạch Đằng Tổng công ty công nghiệp tàu thủy Bộ Giao thông vận tải Số 3, Phan Đình Phùng, Tp. Hải Phòng ĐT: (84.31) 834782 Fax: (84.31) 842282	VR LAB. 10	1.Thử cơ tính : Uốn, kéo, va đập và độ cứng 2.Thử kiểm tra không phá huỷ: Chụp ảnh phóng xạ, siêu âm, thẩm thấu, từ tính 3.Thử phân tích thành phần hóa học	233/05CN02	14.11.05
11	Phòng thí nghiệm cơ-lý hoá Nhà máy cơ khí 17 Tổng cục công nghiệp Bộ quốc phòng Xã Đông Xuân, Sóc Sơn, Hà Nội ĐT: (84.4) 8 843323 Fax: (84.4) 8 842222	VR LAB. 11	1.Thử cơ tính: Uốn, kéo, va đập vật liệu 2. Thử phân tích hóa học	0314/CN99 196/02CN01-2	22.12.99 22.12.02

Số TT	Tên Phòng thí nghiệm, địa chỉ	Mã số của PTN	Phạm vi-lĩnh vực thử nghiệm	Số GCN	Ngày cấp
No	Name of Laboratory, Address	Number of Laboratory	Object of examination	Certificate No	Date of Issue
12	Phòng thí nghiệm Công ty công nghiệp tàu thủy Nam Triệu H. Thủy Nguyên, Tp. Hải Phòng ĐT: (84.31) 875135 Fax: (84.31) 875135	VR LAB. 12	Kiểm tra không phá hủy: đo chiều dày kim loại bằng siêu âm (UMT), kiểm tra siêu âm (UT)	059/03CN02	10.06.03
13	Phòng thí nghiệm cơ-lý hoá Công ty que hàn Hữu Nghị và xây lắp cơ khí Phường Nông Trang, Tp. Việt Trì, Phú Thọ ĐT: (84.210) 844813 Fax: (84.210) 848743	VR LAB. 15	1. Thử cơ tính : Uốn, kéo, va đập vật liệu 2. Thử phân tích hóa học	098/00CN01	20.10.00
14	Phòng thí nghiệm Công ty chế tạo bơm Hải Dương 37 Đường Hồ Chí Minh, Hải Dương. ĐT: (84.320) 853715 Fax: (84.320) 858606	VR LAB. 16	1. Thử cơ tính kim loại 2. Thử phân tích nhanh hóa tính kim loại 3. Đo cân bằng động vật quay 4. Băng thử bơm nước các loại. 5. Băng thử van các loại	169/00CN04	28.12.00
15	Phòng thí nghiệm Công ty cơ khí Việt Nhật (VJE) Phường Quán Toan, quận Hồng Bàng, Tp. Hải Phòng. ĐT: (84.31) 850769 Fax: (84.31) 850768	VR LAB. 17	1. Thử độ cứng. 2. Soi tổ chức tế vi. 3. Phân tích thành phần hóa học của kim loại (gang, thép)	048/01CN02	18.05.01
16	Trung tâm tư vấn và dịch vụ khoa học kỹ thuật Cục Đăng kiểm Việt Nam 126 Kim Ngưu - Q. Hai Bà Trưng Tp. Hà Nội. ĐT: (84.4) 9 719941 Fax: (84.4) 9 719942	VR LAB. 18	Kiểm tra không phá hủy	099/01CN01-2	20.07.01

Số TT	Tên Phòng thí nghiệm, địa chỉ	Mã số của PTN	Phạm vi-lĩnh vực thử nghiệm	Số GCN	Ngày cấp
No	Name of Laboratory, Address	Number of Laboratory	Object of examination	Certificate No	Date of Issue
17	Phòng thí nghiệm Trung tâm nghiên cứu vật liệu POLYMER Trường Đại học Bách khoa TP. Hồ Chí Minh Số 268 Lý Thường Kiệt, quận 10, Tp. Hồ Chí Minh ĐT: (84.8) 8 655456 Fax: (84.8) 8 655456	VR LAB. 19	1. Thử cơ lý tính và chịu khí hậu của vật liệu. 2. Thử độ lão hóa vật liệu. 3. Phân tích nhiệt. 4. Đo tính lưu biến của vật liệu.	132/01CN01-2	28.08.01
18	Phòng thí nghiệm Công ty Diesel Sông Công. Thị xã Sông Công, Thái Nguyên ĐT: (84.280) 862458 Fax: (84.280) 862265	VR LAB. 20	1. Thử kéo, độ cứng, độ bền kéo nén, lực đàn hồi. 2. Soi tổ chức tế vi. 3. Phân tích thành phần hóa học kim loại	143/01CN02	09.10.01
19	Phòng thí nghiệm Viện KHCN xây dựng. Bộ Xây dựng. Nghĩa Tân, Quận Cầu Giấy, Tp. Hà Nội ĐT: (84.4) 8 364905 Fax: (84.4) 8 364162	VR LAB. 21	1. Thử độ cứng, độ dai va đập và thử kéo nén vật liệu. 2. Thử độ nén đàn hồi gối đỡ và xác định mô đun cắt của vật liệu làm gối đỡ. 3. Thử tải kết cấu và cấu kiện công trình: Độ bền, độ cứng, độ chống nứt, tần số dao động và Mô đun đàn hồi. 4. Kiểm tra không phá hủy: chụp X-Quang, siêu âm, thăm thấu chất lỏng cho vật liệu kim loại	148/01CN02	15.10.01

Số TT	Tên Phòng thí nghiệm, địa chỉ	Mã số của PTN	Phạm vi-lĩnh vực thử nghiệm	Số GCN	Ngày cấp
No	Name of Laboratory, Address	Number of Laboratory	Object of examination	Certificate No	Date of Issue
20	Trạm thử kéo Công ty TNHH Phú Hải 17/2 Tuệ Tĩnh, Phường 10, TP. Vũng Tàu ĐT: (84.64) 848449 Fax: (84.64) 840646	VRLAB.22	Thử kéo các chi tiết tháo được của thiết bị nâng hàng, xích neo và neo	169/01CN02	31.11.01
21	Trạm kiểm định thiết bị công nghiệp Xí nghiệp Cơ khí bảo đảm an toàn hàng hải số 2 Bảo đảm an toàn hàng hải Việt Nam 232 Ngô Tất Tố - Phường 22 Q. Bình Thạnh - Tp. Hồ Chí Minh ĐT: (84.8) 8 995675 Fax: (84.8) 8 995030	VR LAB. 23	1. Thử kéo (kéo giãn, kéo đứt) : Xích, neo, cáp,... của tàu thủy, giàn khoan, thiết bị nâng hạ..... 2. Kiểm tra không phá hủy : siêu âm (khuyết tật, đo chiều dày vật liệu)	184/01CN02-1	25.12.01
22	Phòng thí nghiệm. Công ty TNHH dịch vụ thử không phá hủy - QIS Địa chỉ: số 7 G2 Trung tâm thương mại, phường 7, Tp. Vũng Tàu. ĐT: (84.64) 857325 Fax: (84.64) 833518	VR LAB.24	1. Kiểm tra không phá hủy: Siêu âm (UT), thẩm thấu (PT), từ tính (MT). 2. Đo chiều dày kim loại bằng siêu âm. 3. Chụp ảnh phóng xạ (RT), phân tích phim chụp bằng tia phóng xạ.	013/02CN02	30.01.02
23	Phòng thí nghiệm Công ty dịch vụ kiểm định Việt Nam. Số 97 Trần Quốc toản, Quận 3, Tp. Hồ Chí Minh. ĐT: (84.8) 9 327511 Fax: (84.8) 9 321101	VR LAB.25	1. Kiểm tra không phá hủy: chụp ảnh (RT), siêu âm (UT), thẩm thấu (PT), từ tính (MT). 2. Dịch vụ hiệu chuẩn các thiết bị kiểm tra không phá hủy.	043/02CN02	15.04.02

Số TT	Tên Phòng thí nghiệm, địa chỉ	Mã số của PTN	Phạm vi-lĩnh vực thử nghiệm	Số GCN	Ngày cấp
No	Name of Laboratory, Address	Number of Laboratory	Object of examination	Certificate No	Date of Issue
24	Phòng thí nghiệm Công ty công nghiệp tàu thủy Sài Gòn Tổng công ty công nghiệp tàu thủy Việt Nam 10E Bùi Văn Ba, P Tân Thuận Đông, Q. 7, Tp. Hồ Chí Minh - Tel.: (84.8) 8 726805 Fax : (84.8) 8 728831	VR LAB. 26	Kiểm tra không phá huỷ : Siêu âm, thẩm thấu, từ tính	126/02CN02	08.08.02
25	Phòng thí nghiệm / Công ty lắp máy và thí nghiệm cơ điện Tổng công ty lắp máy-VN Số 124 Minh Khai-Quận Hai Bà Trưng-Hà Nội ĐT: (84.4) 8 634937 Fax: (84.4) 8 634464	VR LAB. 27	Kiểm tra không phá huỷ: -Chụp ảnh phóng xạ. -Siêu âm, -Từ tính, -Thẩm thấu chất lỏng.	210/02CN.02	10.01.03
26	Phòng thí nghiệm thuộc Khoa đóng tàu và Công trình nổi Trường Đại học giao thông vận tải Tp. Hồ Chí Minh - Bộ giao thông vận tải Số 2 / D3, Văn Thánh Bắc, P25, Q. Bình Thạnh, Tp. Hồ Chí Minh ĐT: (84.8) 8 992822 Fax: (84.8) 8 990456	VR LAB. 28	1. Kiểm tra không phá huỷ / Non destructive testing (NDT) 2. Đo chiều dày vật liệu bằng siêu âm	121/03CN01	12 .09.03
27	Phòng thí nghiệm - Cục Đăng kiểm Việt Nam Số 18 Phạm Hùng - Từ Liêm - Hà Nội ĐT: (844) 7684713 (xin 411) Fax: (844) 7684769	VR LAB. 29	1.Kiểm tra không phá huỷ: - Chụp ảnh phóng xạ. - Siêu âm. - Từ tính. - Thẩm thấu chất lỏng. - Đo chiều dày kim loại bằng siêu âm. 2. Thử cơ tính, hoá tính: thử kéo, uốn, va đập, độ cứng, phân tích thành phần hoá học kim loại.	185/03CN02	01.12.03

Số TT	Tên Phòng thí nghiệm, địa chỉ	Mã số của PTN	Phạm vi-lĩnh vực thử nghiệm	Số GCN	Ngày cấp
No	Name of Laboratory, Address	Number of Laboratory	Object of examination	Certificate No	Date of Issue
28	<p>Trung tâm đo lường, kiểm định và tư vấn kỹ thuật, thiết bị - viện nghiên cứu cơ khí</p> <p>Đường Phạm Văn Đồng - Quận Cầu Giấy - Hà Nội ĐT: (84.4) 8 374069 Fax: (84.4) 8 347883</p>	VR LAB. 30	<ol style="list-style-type: none"> 1. Thử cơ tính, hoá tính: thử kéo, uốn, va đập, độ cứng, phân tích thành phần hoá học kim loại. 2. Thử không phá hủy: từ tính, thẩm thấu chất lỏng, đo chiều dày lớp phủ, đo chiều sâu vết nứt. 3. Kiểm tra dao động xoắn, chấn động. 4. Kiểm tra cân bằng động vật quay: Quạt, bơm nước, tua bin, chân vịt.v.v. 	013/04CN02	24.02.04
29	<p>Công ty TNHH Nhà nước một thành viên Cơ khí Hà Nội</p> <p>74- Đường Nguyễn Trãi - Thanh Xuân - Hà Nội</p>	VR LAB. 31	<ol style="list-style-type: none"> 1.Thử cơ tính, hoá tính: thử kéo, uốn, va đập, độ cứng, phân tích thành phần hoá học kim loại. 2.Thử không phá hủy: siêu âm, từ tính, thẩm thấu chất lỏng, đo chiều dày lớp phủ, đo chiều sâu vết nứt. 3. Kiểm tra tổ chức tế vi kim loại đen và màu. 4. Phân tích các bon tương đương . 5. Kiểm tra cân bằng động vật quay. 6. Kiểm tra kích thước hình học chi tiết cơ khí bằng máy đo không gian ba chiều. 	226/04CN02	24.11.04
30	<p>Công ty cổ phần giám định & Tư vấn Việt</p> <p>Viet Inpection and Consulting Joint Stok Company (VIET CONTROL)</p> <p>54 Nguyễn Trường Tộ - Q 4 - Tp.Hồ Chí Minh</p>	VRLAB. 32	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kiểm tra không phá huỷ : Siêu âm, thẩm thấu, từ tính 2. Đo chiều dày vật liệu bằng siêu âm 	204/04CN01	08.12.04

Số TT	Tên Phòng thí nghiệm, địa chỉ	Mã số của PTN	Phạm vi-lĩnh vực thử nghiệm	Số GCN	Ngày cấp
No	Name of Laboratory, Address	Number of Laboratory	Object of examination	Certificate No	Date of Issue
31	Công ty thương mại - Dịch vụ -Kỹ thuật Việt Viet Technic - Trangding - Service CO., LTD 74/676 Nguyễn Thượng Hiền - Q Gò Vấp - Tp.Hồ Chí Minh	VR LAB. 33	Kiểm tra không phá huỷ: Siêu âm, thăm thấu, từ tính, hút chân không, đo chiều dày vật liệu bằng siêu âm	147/05CN01	12.07.05
32	Nhà máy cơ khí 25 - Bộ Quốc phòng Xã Phú Minh - Huyện Sóc Sơn - Hà Nội	VRLAB. 34	1. Thử cơ tính: Thử uốn, kéo, va đập. 2. Phân tích thành phần hoá học	132/05CN04	21.06.05
33	Công ty TNHH Công nghệ TSBK <i>TSBK TECHNOLOGIES COMPANY LIMITED</i> CT:199 Trần Đăng Ninh - Cầu Giấy - Hà Nội/ PTN: A4- Giảng Võ - Hà Nội Tel : (04). 7262273 Fax : (04) 2516476	VRLAB. 35	Đo lường, kiểm định, hiệu chuẩn các dụng cụ, thiết bị đo lường	244/05CN01	25.12.06
34	Xí nghiệp sửa chữa tàu biển - XNKH trực vớt cứu hộ <i>SHIP REPAIR ENTERPRISE</i> Số 24 Tuệ Tĩnh - Phường Rạch Dừa - Thành phố Vũng Tàu Tel : (064). 840240; Fax : (064) 840240	VR LAB. 36	Đo chiều dày vật liệu bằng siêu âm (UTM)	248/05CN01	19.01.06
35	Phòng thí nghiệm sơn và các chất phủ - Công ty TNHH L.Q JOTON Số 188C Lê Văn Sỹ - Phường 10 - Quận Phú Nhuận - T.P Hồ Chí Minh	VR LAB. 37	1. Thử độ bóng, độ bền chà rửa, độ mài mòn, độ bám dính, độ trầy xước, độ uốn dẻo và màu sắc của màng sơn. 2. Thử độ nhớt KU và Cps. 3. Thử thời tiết và gia tốc thời tiết. 4. Thử khả năng tồn trữ ở nhiệt độ ẩm và	025/06CN02	09.03.06

Số TT	Tên Phòng thí nghiệm, địa chỉ	Mã số của PTN	Phạm vi-lĩnh vực thử nghiệm	Số GCN	Ngày cấp
No	Name of Laboratory, Address	Number of Laboratory	Object of examination	Certificate No	Date of Issue
			hiệt độ âm sâu.		
36	<p>Phòng thí nghiệm Vật liệu có tính năng kỹ thuật cao HI-TECH LABORATORY OF MATERIAL</p> <p>Viện cơ khí và mỏ thuộc Tập đoàn than khoáng sản Việt Nam Địa chỉ 565 Nguyễn Trãi - Thanh Xuân - Hà Nội Tel. (84) 4 5525553/ 5520921</p> <p>Địa chỉ Phòng thí nghiệm: Xã Trung văn - Từ Liêm - Hà Nội Tel. 04 8542142 Fax: 04 8543154</p>	VR LAB. 38	<p>1. Hóa học: phân tích thành phần kim loại</p> <p>2. Cơ học: kéo, uốn, kim tương, đo hệ số ma sát & mài mòn, độ cứng, độ mỏi</p> <p>3. Kiểm tra không phá hủy: Siêu âm, chụp X Ray, nội soi</p> <p>4. Điện: đo độ cách điện, điện áp phá hủy</p>	107/06CN01	28.06.06
37	<p>Phòng thử nghiệm và Cơ sở đo chiều dày TESTING STATION & FIRM ENGAGED IN UTM</p> <p>Công ty TNHH dịch vụ thiết kế giám sát Trường Hà Truong Ha Co., Ltd Số 571 - Đường 319B - Bến Cam - Phước thiên - Nhơn Trạch - Đồng Nai Tel.: 061 849333 Fax: 061 549888</p>	VR LAB. 39	<p>1. Đo chiều dày vật liệu bằng siêu âm</p> <p>2. Kiểm tra không phá hủy : siêu âm, từ tính, thẩm thấu</p>	161/06CN01	05.09.06

Số TT	Tên Phòng thí nghiệm, địa chỉ	Mã số của PTN	Phạm vi-lĩnh vực thử nghiệm	Số GCN	Ngày cấp
No	Name of Laboratory, Address	Number of Laboratory	Object of examination	Certificate No	Date of Issue
38	Phòng thử nghiệm không phá huỷ Công ty Cổ phần dịch vụ kỹ thuật Phà Rừng. <i>PHA RUNG TECHNICAL SERVICE</i> <i>JOINT STOCK COMPANY</i> Số 3 Lê Thánh Tông, TP. Hải Phòng.	VR LAB. 40	Kiểm tra không phá huỷ: - Chụp ảnh phóng xạ; - Siêu âm; - Thẩm thấu chất lỏng; - Từ tính; - Đo chiều dày vật liệu bằng siêu âm	178/06CN.02	28.09.06
39	Phòng đo lường và thử nghiệm Công ty TNHH một thành viên công nghiệp tàu thủy cái lân <i>CAI LAN SHIPBUILDING INDUSTRY COMPANY</i> Khu công nghiệp tàu thủy Cái lân - Hạ Long - Quảng ninh	VR LAB. 41	1. Kiểm tra không phá huỷ : Siêu âm, chụp X Ray 2. Đo chiều dày vật liệu bằng siêu âm	182/06CN02	15.10.06
40	Phòng thí nghiệm Viện khoa học và phát triển công nghệ Địa chất-Nền móng-Xây dựng công trình (IGC) <i>INSTITUTE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY DEVELOPMENT ON GEOLOGY-FOUNDATION & CIVIL ENGINEERING CONSTRUCTION</i> Văn phòng : 167 Đường số 26, P. Bình Trị Đông B, Bình Tân, Tp, Hồ Chí Minh PTN : 856 Trần Hưng Đạo, P. 7. Q. 5, Tp. Hồ Chí Minh Tel.: (08). 9238341, 9238345; Fax : (08) 9238345	VR LAB. 42	1. Thử cơ tính : kéo, uốn, va đập. 2. Kiểm tra NDT: Siêu âm; thẩm thấu; từ tính.	224/06CN01	12.12.06

Số TT	Tên Phòng thí nghiệm, địa chỉ	Mã số của PTN	Phạm vi-lĩnh vực thử nghiệm	Số GCN	Ngày cấp
No	Name of Laboratory, Address	Number of Laboratory	Object of examination	Certificate No	Date of Issue
41	Phòng thử nghiệm Nhà máy sản xuất cáp thép FCT & que hàn điện <i>HAIIPHONG STEEL AND MATERIAL JOINT STOCK COMPANY</i> Văn phòng: Km 92 - Đường 5 - Hùng Vương - Hải phòng Nhà máy: Km 35 - QL 10- Cầu Vàng 2 - Xã Quốc Tuấn - An Lão - Hải phòng Tel. : 031. 835 0 185; 3922104 - Fax : 031. 3749 017, 3922105- E-mail: htchaiiphong@hn.vnn.vn	VR LAB. 43	Thử cơ tính : kéo, uốn, xoắn	236/06CN01	28.12.06
43	Phòng thử nghiệm Công ty Cổ phần dịch vụ kỹ thuật & giám định Hạ Long. Tầng 6, số 82 Phố Chùa Hà, P. Quan Hoa, Q. Cầu Giấy, Hà Nội	VR LAB. 44	Kiểm tra không phá huỷ: - Chụp ảnh phóng xạ; - Siêu âm; - Thẩm thấu chất lỏng; - Từ tính; - Đo chiều dày vật liệu bằng siêu âm	012/07CN02	30.01.07
44	Phòng thử nghiệm Công ty Cổ phần sản xuất và thương mại kỹ thuật Sài Gòn VINASHIN Số 6 Trần Huy Liệu, P.12, Q. Phú Nhuận, TP. Hồ Chí Minh	VR LAB. 45	Kiểm tra không phá huỷ: - Chụp ảnh phóng xạ; - Siêu âm; - Thẩm thấu chất lỏng; - Từ tính; - Đo chiều dày vật liệu bằng siêu âm	013/07CN02	10.02.07

Số TT	Tên trạm thử, địa chỉ	Phạm vi-lĩnh vực thử nghiệm	Số GCN	Ngày cấp
<i>No</i>	<i>Name of Testing station, Address</i>	<i>Object of examination</i>	<i>Certificate No</i>	<i>Date of Issue</i>
1.	Cơ sở đo chiều dày: Công ty TNHH sản xuất và thương mại AN-PHA (ANPHA Co., LTD) 39 Đặng Tất - Phường Tân đình - Quận I - T.P Hồ Chí Minh ĐT: (84.8) 8 468904 Fax: (84.8) 8 481027	Kiểm tra không phá hủy: - Đo chiều dày bằng siêu âm	190/05CN02	08.09.05
2.	Cơ sở Kiểm tra không phá hủy APAVE. 363 Hoàng Quốc Việt, Q.Cầu Giấy, Hà nội. ĐT: (84.4) 7 565556 Fax: (84.4) 7 565699	Kiểm tra không phá hủy - Chụp tia bức xạ - Siêu âm - Từ tính - Thẩm thấu chất lỏng - Đo chiều dày bằng siêu âm	137/05CN02	29.06.05
3.	Trạm thử kéo Tân Vĩnh Lộc 149 Nguyễn Du, Quận 1, TP. Hồ Chí Minh ĐT: (84.8) 8 224702 Fax: (84.8) 8 237718	Thử kéo - Thử kéo xích, các chi tiết xích, cáp thép, cáp sợi ...	182/05CN02	16.08.05
4.	Công ty TNHH lặn khảo sát và thi công các công trình dưới nước Thạnh C«ng 359/1/49A đường Lê Văn Sỹ - Phường 13 - Quận 3 TP. Hồ Chí Minh ĐT: (84.8) 8 436776 Fax: (84.8) 8 436776	Kiểm tra khảo sát dưới nước - Kiểm tra phân chìm vỏ tàu và công trình nổi. - Quay Camera và chụp hình dưới nước. - Đo độ dày kim loại dưới nước	216/03CN02	25.12.03
5.	Trạm thử kéo thuộc	Thử kéo	231/03CN02	08.03.04

Số TT	Tên trạm thử, địa chỉ	Phạm vi-lĩnh vực thử nghiệm	Số GCN	Ngày cấp
<i>No</i>	<i>Name of Testing station, Address</i>	<i>Object of examination</i>	<i>Certificate No</i>	<i>Date of Issue</i>
	Nhà máy X70 - Cục kỹ thuật - Bộ tư lệnh Hải quân 290 - Đường Đà Nẵng - Quận Ngô Quyền - TP Hải Phòng ĐT: (84.31) 766669 Fax: (84.31) 826760	- Tải kéo lớn nhất là 1000KN - Xích và các chi tiết xích, cáp thép, cáp sợi của tàu thủy, giàn khoan, thiết bị nâng v.v..		