

CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN VÀ DỊCH VỤ KIỂM ĐỊNH KỸ THUẬT TTP

PHÒNG THÍ NGHIỆM

Trụ sở: Lô 16 khu tái định cư dân dụng Bắc Phú Cát, Xã Thạch Hòa, Huyện Thạch Thất, TP. Hà Nội, Việt Nam.

BÁO CÁO KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số: QT 10

Lần ban hành: 01

Ngày ban hành: 01/3/2021

	Biên soạn	Xem xét	Phê duyệt
Họ tên	Lê Tuấn Anh	Nguyễn Trung Văn	Lê Hoàng Nhật Linh

Ký tên			
---------------	--	--	--

THEO DÕI SỬA ĐỔI TÀI LIỆU

TT	Vị trí	Nội dung sửa đổi	Ngày sửa đổi

1. Mục đích

Đưa ra báo cáo kết quả với đầy đủ thông tin, rõ ràng, chính xác, khách quan, không gây hiểu lầm cho khách hàng.

2. Phạm vi áp dụng

Cho các phép thử của PTN

3. Tài liệu tham chiếu

Sổ tay chất lượng, chương 13

4. Thuật ngữ và giải thích

5. Trách nhiệm

Tất cả các báo cáo cần được xem xét và phê duyệt trước khi ban hành

6. Nội dung

6.1 Nội dung báo cáo

Báo cáo thử nghiệm phải bao gồm ít nhất các thông tin sau, trừ khi PTN có những lý do hợp lệ để không làm như vậy:

- Tiêu đề
- Tên và địa chỉ của PTN

- Vị trí thực hiện các hoạt động thí nghiệm
- Nhận biết tất cả các phần của báo cáo hoàn chỉnh và nhận biết rõ phần kết thúc
- Tên và thông tin liên hệ của khách hàng
- Nhận biết phương pháp thử sử dụng
- Mô tả tình trạng mẫu
- Ngày nhận mẫu thử nghiệm
- Ngày thực hiện hoạt động thử nghiệm
- Ngày phát hành báo cáo
- Tuyên bố về hiệu lực rằng cá kết quả chỉ liên quan đến đối tượng thử nghiệm
- Kết quả gắn với đơn vị đo
- Các bổ sung với phương pháp
- Nhận biết người phê duyệt báo cáo
- Nhận biết kết quả là của nhà cung cấp bên ngoài

6.2 Trách nhiệm của PTN

PTN phải chịu trách nhiệm về tất cả các thông tin nêu trong báo cáo, trừ khi đó là thông tin được cung cấp bởi khách hàng. Dữ liệu được cung cấp bởi khách hàng phải được nhận biết rõ ràng.

Khi cần phải giải thích kết quả PTN cần cân nhắc về điều kiện môi trường, tuyên bố về sự phù hợp, độ không đảm bảo đo...

6.3 Tuyên bố về sự phù hợp

Khi tuyên bố về sự phù hợp với một quy định kỹ thuật hay tiêu chuẩn được đưa ra, PTN phải lập thành văn bản quy tắc quyết định được áp dụng, có tính đến mức độ rủi ro.

Những tuyên bố này phải được nhận biết rõ:

- + Tuyên bố áp dụng cho những kết quả nào
- + Tiêu chuẩn, quy định nào được đáp ứng hay không đáp ứng

6.4 Ý kiến và diễn giải

Khi báo cáo các ý kiến diễn giải PTN phải đảm bảo chỉ nhân sự được trao quyền thể hiện ý kiến và diễn giải mới được đưa ra tuyên bố tương ứng.

Khi các ý kiến diễn giải được trình bày trong các báo cáo phải dựa trên cá kết quả thu được từ đối tượng đã thử nghiệm và nhận biết rõ ràng.

Khi các ý kiến diễn giải trao đổi trực tiếp với khách hàng bằng đối thoại, phải lưu hồ sơ về đối thoại đó

6.5 Sửa báo cáo:

Các thông tin thay đổi phải được nhận biết rõ, nêu lý do thay đổi trong báo cáo

- Khi đã phát hành báo cáo thì thay đổi dưới hình thức của một tài liệu tiếp theo và phải bao gồm tuyên bố:” sửa đổi báo cáo, số....” hoặc một hình thức diễn đạt tương đương.

7. Hướng dẫn, biểu mẫu áp dụng

STT	Mã hướng dẫn, biểu mẫu	Tên hướng dẫn, biểu mẫu	Thời gian lưu	Nơi lưu
1.	1- BBTN-TBĐC	Biên bản thí nghiệm Thiết bị đóng cắt	3 năm	PTN
2.	2- BBTN-MBA	Biên bản thí nghiệm Máy biến áp	3 năm	PTN
3.	3-BBTN-CAP	Biên bản thí nghiệm Cáp	3 năm	PTN
4.	4 -BBTN-DCL	Biên bản thí nghiệm Dao cách ly	3 năm	PTN
5.	5 -BBTN-CSV	Biên bản thí nghiệm Chống sét van	3 năm	PTN
6.	6 -BBTN-CT	Biên bản thí nghiệm Máy biến dòng điện	3 năm	PTN
7.	7 -BBTN-VT	Biên bản thí nghiệm Máy biến điện áp	3 năm	PTN
8.	8 -BBTN-OVC	Biên bản thí nghiệm Rơ le bảo vệ quá dòng	3 năm	PTN
9.	9 -BBTN-OVU	Biên bản thí nghiệm Rơ le bảo vệ quá/kém áp	3 năm	PTN
10.	10 -BBTN-TC	Biên bản thí nghiệm Thanh cái	3 năm	PTN
11.	11-BBTN-TĐ	Biên bản thí nghiệm Tiếp địa	3 năm	PTN
12.	BM.QT.10.01	Nhật ký thử nghiệm	3 năm	PTN