

<b>ITE</b>	VIỆN KHOA HỌC – CÔNG NGHỆ QUÂN SỰ VIỆN NHIỆT ĐỚI MÔI TRƯỜNG Institute for Tropicalization and Environment	Địa chỉ: 57A Trương Quốc Dung, Quận Phú Nhuận, Tp Hồ Chí Minh. ĐT: 08.38446262-65, 08.38455140 Fax: 08.38423670, 38455140
QT.16.0358	<b>PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM</b> <b>TEST REPORT</b>	Ngày: 19/09/2016

1. Nơi yêu cầu: Công ty Cổ phần BOO Nước Thủ Đức
2. Địa điểm lấy mẫu: Công ty Cổ phần BOO Nước Thủ Đức – 479 Xa Lộ Hà Nội, Phường Linh Trung, Quận Thủ Đức, Tp. Hồ Chí Minh
3. Tên mẫu: Nước ra tại Nhà máy- : QT.16.09.045
4. Số lượng mẫu: 01
5. Ngày nhận mẫu: 12/09/2016
6. Thời gian thử nghiệm: 07 ngày
7. Kết quả thử nghiệm: Xem các trang kèm theo

Phòng thí nghiệm đạt TCVN/QS 877:2014 (tương đương ISO/IEC 17025:2005 – Vilas)  
 Phòng thí nghiệm đủ điều kiện quan trắc môi trường theo VIMCERTS 009  
 (\*): thông số được thực hiện bởi nhà thầu phụ

**ĐẠI DIỆN NHÓM  
THỬ NGHIỆM**

  


NGUYỄN PHÚ BẢO

**TRƯỞNG PHÒNG  
QT&PTMT**



PHẠM HỒNG NHẬT

**VIỆN TRƯỞNG**



NGUYỄN THẾ TIẾN

1. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý của Viện trưởng Viện NDMT.
2. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu.

**ITE**

QT.16.0358

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
TEST REPORT**

Ngày: 19/09/2016

TT	Thông số	Phương pháp thử	Đơn vị	Kết quả thử nghiệm	
				QT.16.09.045	QCVN 01: 2009/BYT
1	Màu sắc	SMEWW 2120 C	Pt - Co	0	15
2	Mùi vị	SMEWW 2150 B SMEWW 2160 B	-	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
3	Độ đục	TCVN 6184:2008	NTU	0,3	2
4	pH	TCVN 6492:2011	-	7,2	6,5-8,5
5	Độ cứng	ISO 6059:1984 (E)	mgCaCO <sub>3</sub> /l	23	300
6	Hàm lượng Clorua	TCVN 6194:1996	mg/l	7	250
7	Sắt tổng số	SMEWW 3125B:2012	mg/l	$17,2 \times 10^{-3}$	0,3
8	Mangan tổng số		mg/l	$0,856 \times 10^{-3}$	0,3
9	Hàm lượng Nitrit	SMEWW 4500 - NO <sub>2</sub> (B) (2012)	mg/l	<0,010	3
10	Hàm lượng Nitrat	SMEWW 4500 - NO <sub>3</sub> (E) (2012)	mg/l	0,44	50
11	Hàm lượng Sunphat	SMEWW 4500 - SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> (E)	mg/l	5	250
12	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186:1996	mg/l	1,0	2
13	Clo dư	SMEWW 4500-Cl	mg/l	0,4	0,3 - 0,5
14	Tổng Coliforms	TCVN 6187-2:1996	Vi khuẩn /100ml	0	0
15	E. Coli	TCVN 6187-2:1996	Vi khuẩn /100ml	0	0

1. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý của Viện trưởng Viện NDMT.
2. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu.