



CÔNG TY CP TƯ VẤN KHẢO SÁT ĐỊA CHẤT CÔNG TRÌNH- THỦY VĂN

PHÒNG THÍ NGHIỆM - LAS XD 614

Địa chỉ : Số 08 Ngõ Thì Nhậm _Phường Hòa Khánh Nam- Quận Liên Chiểu - T.P Đà Nẵng
Tel : 0511.3743615- Fax: 0511. 3743615 - Mail : khaosatdiachatcongrinh@gmail.com

KẾT QUẢ THÍ NGHIỆM HOÁ LÝ NƯỚC

TESTING RESULT OF PHYSICAL CHEMISTRY WATER

Công trình/Project : Tổ hợp nhà ở chung cư cao tầng kết hợp văn phòng cho thuê
Hạng mục/Item : Thí nghiệm nước trong hố khoan
Vị trí lấy mẫu/Location of sample : Nước tại công trường- HK1
Ngày thí nghiệm/ Testing day : 22-07-2011
Người thí nghiệm/ Tested by : Nguyễn Tiến Thúy - Trần Thị Mỹ

STT No	CHỈ TIÊU THÍ NGHIỆM PROPERTY TEST	TIÊU CHUẨN TN TEST STANDARD	ĐƠN VỊ UNIT	KẾT QUẢ RESULT
I	TÍNH CHẤT LÝ HỌC CỦA NƯỚC/PHYSICAL PROPERTIES OF THE WATER			
1	Mùi nước/Smell of water	22 TCN 61- 84		Không mùi/odorless
2	Màu sắc nước/Colour of water	22 TCN 61- 84		Vàng nhạt/light yellow
3	Vị nước/Taste of water	22 TCN 61- 84		Vị Nhạt/Tasteless
4	Chứa vẩn dầu mỡ Containing slightly dizzy, oily film of water	22 TCN 61- 84		Không chứa/Destitute
II	TÍNH CHẤT HOÁ HỌC CỦA NƯỚC/CHEMICAL PROPERTIES OF THE WATER			
1	Độ pH/Degree pH	TCVN 6492 : 1999		6.8
2	Hàm lượng Clo/Clo content	TCVN 6194 :1996	mg/l	177.30
3	Hàm lượng Ion sunfat/Ion sunfat content	TCVN 6200 : 1996	mg/l	63.78
4	Tổng hàm lượng muối	TCVN 4560 : 1988	mg/l	460.00
5	Hàm lượng cặn không tan/Dregs thawless content	TCVN 4560 :1988	mg/l	58.00

Nhận xét/Remark

- Mẫu nước thí nghiệm có tính chất lý hoá đạt yêu cầu sử dụng trộn bê tông, trộn vữa xi măng, rửa cốt liệu, bảo dưỡng bê tông theo TCXDVN 302-2004
- Mẫu thí nghiệm lấy tại lỗ khoan
- The testing physical chemistry of water meet requirement use mix concrete, motar cement, wash aggregate, maintain concrete, not erode concrete of TCXDVN 302-2004
- The testing sample give by Borehole

Đà Nẵng, ngày 23 tháng 07 năm 2011

NGƯỜI THÍ NGHIỆM

T. PHÒNG THÍ NGHIỆM

CÔNG TY CP TƯ VẤN KHẢO SÁT ĐCCT - THỦY VĂN

Trần Thị Mỹ

Mai Xuân Tám