

Số/ No.: 16063647/KQ

Mã số Code: 16062712/16060889
Trang/ Page: 1/2

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

Tên khách hàng / Customer : **CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC BẠC LIÊU**
 Địa chỉ / Address : 92 Lê Duẩn, Phường 1, Tp. Bạc Liêu
 Ngày nhận mẫu / Date of receiving : 08/06/2016 Ngày trả kết quả / Date of issue : 24/06/2016
 Ngày thực hiện / Testing date : 08/06/2016
 Tên mẫu : Nước sau lọc nhà máy số 1
 Tình trạng mẫu / State of sample : Nước trong, đựng trong bình 10 Lit
 Ghi chú / Note :

STT/ No.	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM PARAMETER	ĐƠN VỊ UNIT	PHƯƠNG PHÁP THỬ TEST METHOD	KẾT QUẢ RESULT
01	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	SMEWW 2540C:2012	687
02	Arsen (As)	mg/L	SMEWW 3030 E:2012 SMEWW 3113 B:2012	Không phát hiện (LOD = 0.0005)
03	Nhôm (Al) (*)	mg/L	Ref.SMEWW 3500 Al B:2012	Không phát hiện (LOD = 0.002)
04	Amoni (NH ₄ ⁺) (*)	mg/L	TCVN 5988:1995	Không phát hiện (LOD = 0.08)
05	Hydro sunfur (H ₂ S) (*)	mg/L	EPA 376.2	Không phát hiện (LOD = 0.01)
06	Fluorid (F) (*)	mg/L	SMEWW 4500 F D.SPADNS:2012	Không phát hiện (LOD = 0.01)
07	Chì (Pb) (*)	mg/L	SMEWW 3030 E:2012 SMEWW 3113 B:2012	Không phát hiện (LOD = 0.001)
08	Thủy ngân (Hg) (*)	mg/L	SMEWW 3112B-Hg:2012	Không phát hiện (LOD = 0.0001)
09	Natri (Na ⁺)	mg/L	SMEWW 3500 Na-B:2012	132
10	Phenol và dẫn xuất của Phenol	µg/L	Ref.EPA 604 (GCMS)	Không phát hiện (LOD = 0.00002)
11	Benzen	µg/L	Ref.EPA 5021A (GCMS)	Không phát hiện (LOD = 1)

Kết quả chỉ có giá trị trên mẫu thử, ký hiệu mẫu theo khách hàng gửi. Thời gian lưu mẫu: 5 ngày kể từ ngày trả kết quả/Test results are valid only for test sample, name of sample as the client's requirement. Time-limit of storage: 5 days from reporting date

Số/ No.: 16063647/KQ

Mã số/ Code: 16062712/16060889

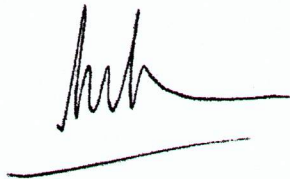
Trang/ Page: 2/2

**KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT**

STT/ No.	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM PARAMETER	ĐƠN VỊ UNIT	PHƯƠNG PHÁP THỬ TEST METHOD	KẾT QUẢ RESULT
12	Benzo(a)pyren	µg/L	US EPA 524.2	Không phát hiện (LOD = 0.005)
13	Monoclorobenzen	µg/L	US EPA 524.2	Không phát hiện (LOD = 0.005)
14	Monocloramin	µg/L	US EPA 524.2	Không phát hiện (LOD = 0.005)
15	Tổng hoạt độ α	pCi/L	ISO 9696:1992	0.459 ± 0.162
16	Tổng hoạt độ β	pCi/L	ISO 9697:1992	4.32 ± 1.08

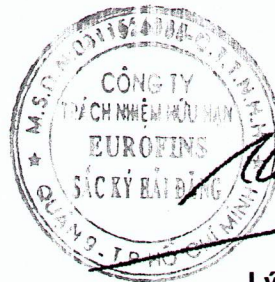
Ghi chú: (*) : Chỉ tiêu được VILAS công nhận. (ISO/IEC 17025:2005), (a) : Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ, LOD: Giới hạn phát hiện/ (*) :
Items are accredited by VILAS (ISO/IEC 17025:2005), (a) : Items are tested by subcontractor, LOD: Limit of detection

**Phụ trách kỹ thuật
Technical Manager**

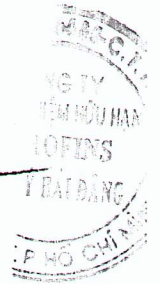


Dr. Phạm Thị Ánh

**TỔNG GIÁM ĐỐC
GENERAL DIRECTOR**



Lý Hoàng Hải



Kết quả chỉ có giá trị trên mẫu thử, ký hiệu mẫu theo khách hàng gửi. Thời gian lưu mẫu: 5 ngày kể từ ngày trả kết quả/Test results
are valid only for test sample, name of sample as the client's requirement. Time-limit of storage: 5 days from reporting date