

	TRUNG TÂM NGHIÊN CỨU DỊCH VỤ CÔNG NGHỆ VÀ MÔI TRƯỜNG Địa chỉ: 20 Đường số 4, Phường 15, Quận Gò Vấp, TP.HCM Dt: 028.39162814 Fax: 028.39162514	
Ngày: 04/10/2022 Trang: 1/1	KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM Mã số: 500/2022	

- Đơn vị yêu cầu: **CÔNG TY CỔ PHẦN DỊCH VỤ ĐÔ THỊ ĐÀ LẠT**
- Địa chỉ lấy mẫu: Lò đốt rác y tế, Phường 5, thành phố Đà Lạt, tỉnh Lâm Đồng.
- Tên mẫu: Chất thải rắn Số lượng: 01 mẫu
- Ký hiệu mẫu:
 - CTR.270922.001: Tro xỉ lò đốt
- Ngày lấy mẫu: 27/09/2022 Thời gian thử nghiệm: 27/09 – 04/10/2022.
- Kết quả thử nghiệm:

STT	THÔNG SỐ/ ĐƠN VỊ		PHƯƠNG PHÁP THỬ NGHIỆM	KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM	QCVN 07:2009/ BTNMT
1.	Fe ^(c)	mg/kg	US.EPA Method 3050B + SMEWW 3111B:2012	8,76	--
2.	Cu ^(c)	mg/kg	US.EPA Method 3050B + SMEWW 3111B:2012	668,9	--
3.	Cr ^(c)	mg/kg	US.EPA Method 3050B + SMEWW 3111B:2012	15,3	100
4.	Zn ^(b)	mg/kg	TCVN 8963:2011 SMEWW 3111B:2017	806,7	5.000
5.	Ni ^(b)	mg/kg	TCVN 8963:2011 SMEWW 3113B:2017	103,1	1.400
6.	Pb ^(b)	mg/kg	TCVN 8963:2011 SMEWW 3111B:2017	22,4	300
7.	Cd ^(b)	mg/kg	TCVN 8963:2011 SMEWW 3111B:2017	<1,7 ^(*)	10

Ghi chú: (--) : Không quy định;

(*) : Giới hạn định lượng của phương pháp.

P. Phòng thí nghiệm



Nguyễn Công Trí



Giám đốc

Phs. Nguyễn Thị Mai Thảo

- Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý của Trung tâm NCDV Công nghệ và Môi trường.
- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm.
- Thời gian lưu mẫu: 05 ngày kể từ ngày trả kết quả. (a): Chi tiêu được VILAS công nhận; (b): Chi tiêu được Vimcerts công nhận;
- Tên mẫu, tên khách hàng ghi theo yêu cầu của khách hàng. (c): Chi tiêu do Nhà thầu phụ phân tích.

