



Dreno Espaco Publico

ID Amostra

ID Composto

Data

Hora

GPS Latitude (N,S)

Waypoint

GPS Longitude (W,E)

Distancia de entrada de Composto (m)

Bairro

☐ Intervencao☒ Controlo

Acoes

Amostra retirada do dreno (maior) na via pública, na Av. Acorda de Lusaka

Laboratorio

Data Processamento

Hora Processamento

Data Ent. Incubador

Hora Ent. Incubador

Data saida de Incubador

Hora saida do Incubador

Diluicao 1 (mL)

☐ 1:1 ☐ 1:10 ☐ 1:100 ☒ 1:1000 ☐ 1:10 000 ☐ 1:100 000

Nr. Ecoli Cont 1

Nr. Total Coliforms Cont 1

Diluicao 2 (mL)

☐ 1:1 ☐ 1:10 ☐ 1:100 ☐ 1:1000 ☒ 1:10 000 ☐ 1:100 000

Nr. Ecoli Cont 2

Nr. Total Coliforms Cont 2

Diluicao 3 (mL)

☐ 1:1 ☐ 1:10 ☐ 1:100 ☐ 1:1000 ☐ 1:10 000 ☒ 1:100 000

Nr. Ecoli Cont 3

Nr. Total Coliforms Cont 3

Branco: Nr. de E. coli

Branco: Nr. de Total Coliforms

Para Nr., usa 999 para numeroso de mais para contar (>200 E. coli) e usa 998 para sujo demais.

Collector

Operator

Add Record

Close Form

25/03/15
S



Drain Public Domain

Dreno Espaço Publico

ID Amostra

ID Composto

Data

Hora

GPS Latitude (N,S)

Waypoint

GPS Longitude (W,E)

Distancia de
entrada de
Composto (m)

Bairro

☐ Intervencao

☒ Controlo

acoes

Marqueene A

Amostra retirada da drenagem pública, Av.
Acordos de Leste. As colônias na diluição 1:100 000, eram muito pálidas

Laboratorio

Data Processamento

Hora Processamento

Data Ent. Incubador

Hora Ent. Incubador

Data saída de Incubador

Hora saída do Incubador

Diluição 1 (mL)

☐ 1:1 ☐ 1:10 ☐ 1:100 ☒ 1:1000 ☐ 1:10 000 ☐ 1:100 000

Nr. Ecoli Cont 1

Nr. Total Coliforms Cont 1

Diluição 2 (mL)

☐ 1:1 ☐ 1:10 ☐ 1:100 ☒ 1:1000 ☒ 1:10 000 ☐ 1:100 000

Nr. Ecoli Cont 2

Nr. Total Coliforms Cont 2

Diluição 3 (mL)

☐ 1:1 ☐ 1:10 ☐ 1:100 ☐ 1:1000 ☐ 1:10 000 ☒ 1:100 000

Nr. Ecoli Cont 3

Nr. Total Coliforms Cont 3

Branco: Nr. de E. coli

Branco: Nr. de Total Coliforms

Para Nr., usa 999 para numeroso demais para contar (>200 E. coli) e usa 998 para sujo demais.

Collector

Operator

Add Record

Close Form

Zéna