

RELATÓRIO DE ANÁLISE DE ÁGUA

PRECISION LABORATORIES LTDA – EPP CRQ 12404-F

| | |
|---|--|
| DADOS DO CLIENTE: Cliente: Ian Comercio de Mineralizadores Ltda Endereço: Av. Martins Junior, 619 - Jardim Bela Vista Município: Guarulhos - SP - 07141-000 | DADOS DA COLETA: Data da Coleta: 17/06/2019 Data de Análise: 17/06/2019 Data da Emissão: 17/06/2019 Data do Recebimento: 17/06/2019 |
|---|--|

| | |
|------------------------------|---|
| DADOS DA AMOSTRA: | |
| Relatório nº: 12218 170619 1 | Identificação da amostra: Água Mineralli Compact Coletor: Ian Comercio de Mineralizadores Ltda |

| | |
|---|--|
| DADOS OBTIDOS EM CAMPO | |
| Cliente: Mineralli Compact Endereço: Av. Martins Junior, 619 - Jardim Bela Vista | Município: Guarulhos - SP Chuva nas últimas 24h?: Não |

| ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA : REDE | | | | | | |
|-------------------------------|---------|-----------|-------------|-----------|--------|----------------|
| PARÂMETRO DE ANÁLISE | UNIDADE | RESULTADO | VMP | INCERTEZA | LQ | METODOLOGIA |
| CORO LIVRE | mg/L | ND | 0,20 A 2,00 | 0,01 | 0,01 | SM22/4500cl G |
| MAGNÉSIO | mg/L | 0,35 | — | 0,5 | 0,1 | SM22 |
| PH | — | 9,08 | 6,00 a 9,50 | 0,04 | 0 - 14 | NBR 14339:1999 |
| CÁLCIO | mg/L | 3,15 | — | 0,5 | 0,1 | SM22 |

Legenda:

SM22 - Metodologia de Coleta (1060A) e Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater APHA – 22nd Edition.

VMP – Valores máximos ou intervalos permitidos pela Legislação vigente (Portaria nº 2.914/11 MS);

(A-P)/100ml – Ausência-Presença em 100ml

C.P. - Contagem Prejudicada

ND- Não Detectado

UFC/ml – Unidade Formadora de Colônias por ml

LQ- Limite de Quantificação

Obs.:

Estes resultados referem-se somente a amostra analisada.

CONCLUSÃO

Parâmetro(s) fora dos limites permitidos: Não há


 Eng.º Antonio Fernando C. Cardezo
 CRQ nº 04334282