

浸出試験成績表

株式会社 OLI Lab 様

厚生労働大臣登録機関(登録番号第70号)

内藤環境管理株式会社

埼玉県さいたま市南区大字広甲塚2051番地2 〒336-0015

TEL.048-887-2590(代表) FAX.048-888-2817

1. 試験依頼者名 株式会社 OLI Lab
2. 供試品 エクストリームテープ 超びたシリコンテープ
3. 供試品採取年月日 2021年2月15日
4. 試験期間 2021年2月17日 ~ 2021年3月9日
5. 試験方法 JIS S 3200-7:2010 水道用器具—浸出性能試験方法
7.2 部品試験及び材料試験(コンディショニング操作実施)
6. 浸出用液の水質

| 項目 | 測定値 | 基準 |
|-------|----------|--------------|
| pH | 7.0 | 7.0±0.1 |
| 硬度 | 40 mg/L | 45±5 mg/L |
| アルカリ度 | 35 mg/L | 35±5 mg/L |
| 残留塩素 | 0.3 mg/L | 0.3±0.1 mg/L |

7. 接触面積比 15 cm²/L

8. 水質分析結果表

| 項目 | 分析値 | 単位 | 基準値 | 分析方法 |
|-------------------|--------|------|--------------------|----------------|
| | | | 厚生省令第14号 (末端以外) | |
| 亜鉛及びその化合物 | 0.1 未満 | mg/l | 1.0 mg/l以下 | 誘導結合プラズマ-質量分析法 |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3 未満 | mg/l | 3 mg/l以下 | 全有機炭素計測定法 |
| 味 | 異常なし | - | 異常でないこと | 官能法 |
| 臭気 | 異常なし | - | 異常でないこと | 官能法 |
| 色度 | 0.1 未満 | 度 | 5度以下 | 透過光測定法 |
| 濁度 | 0.1 未満 | 度 | 2度以下 | 積分球式光電光度法 |

上記の分析結果は、給水装置の構造及び材質の基準に関する省令(平成9年厚生省令第14号)第2条第1号に規定する別表第1の下欄に示す評価基準(最新改訂:令和2年3月25日厚生労働省令第38号)に適合する。

以上