

食品微生物検査報告書

| | |
|--------|------------------------|
| 御依頼者名 | 有限会社 稲見商店 様 |
| お客様コード | 255-18602 |
| 材料名・数量 | 食材 合計5件(2020年01月17日受領) |
| 検査目的 | 一般生菌数・大腸菌群・サルモネラ |

検査結果

| 受付No. | 検体名 | 検査項目 | 検査結果 | 単位 | 検査方法 |
|-------|-------------|------------------------|-------------------|-------|----------------------------|
| 80002 | 特殊卵 赤 | 一般生菌数 大腸菌群 サルモネラ | 300以下 陰性 陰性 | CFU/g | 混釈培養法 平板塗抹法 増菌-平板塗抹法 |
| 80003 | 特殊卵 白 | 一般生菌数 大腸菌群 サルモネラ | 300以下 陰性 陰性 | CFU/g | 混釈培養法 平板塗抹法 増菌-平板塗抹法 |
| 80004 | 極 | 一般生菌数 大腸菌群 サルモネラ | 300以下 陰性 陰性 | CFU/g | 混釈培養法 平板塗抹法 増菌-平板塗抹法 |
| 80005 | さくら | 一般生菌数 大腸菌群 サルモネラ | 300以下 陰性 陰性 | CFU/g | 混釈培養法 平板塗抹法 増菌-平板塗抹法 |
| 80006 | たまご | 一般生菌数 大腸菌群 サルモネラ | 300以下 陰性 陰性 | CFU/g | 混釈培養法 平板塗抹法 増菌-平板塗抹法 |
| 受付No. | 80002~80006 | 受付日 | 2020年1月17日 | 報告日 | 2020年1月21日 |

検査方法: 食品衛生検査指針微生物編(1990・2004) 食品衛生検査指針追補Ⅱ微生物編(1996) 厚生労働省 監修を準用

検査責任者

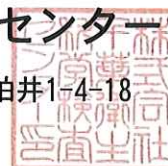


株式会社千葉衛生科学検査センター

〒262-0048 千葉県千葉市花見川区柏井1-4-18

TEL: 043 (307) 8620 (代)

FAX: 043 (307) 8630 (代)



微生物検査報告書

| | |
|--------|---------------------------|
| 御依頼者名 | 有限会社 稲見商店 様 |
| お客様コード | 255 - 18602 |
| 材料名・数量 | 拭き取り 合計5件(2020年01月17日 受領) |
| 検査目的 | 一般生菌数. 大腸菌群. サルモネラ |

検査結果

| 受付No. | 検体名 | 検査項目 | 検査結果 | 単位 | |
|-------|---------------|-------|-------------|-----|-------------|
| 80101 | 特殊卵 赤 | 一般生菌数 | (-) | | |
| | | 大腸菌群 | (-) | | |
| | | サルモネラ | (-) | | |
| 80102 | 特殊卵 白 | 一般生菌数 | (-) | | |
| | | 大腸菌群 | (-) | | |
| | | サルモネラ | (-) | | |
| 80103 | さくら | 一般生菌数 | (-) | | |
| | | 大腸菌群 | (-) | | |
| | | サルモネラ | (-) | | |
| 80104 | 極 | 一般生菌数 | (-) | | |
| | | 大腸菌群 | (-) | | |
| | | サルモネラ | (-) | | |
| 80105 | 玉子 | 一般生菌数 | (-) | | |
| | | 大腸菌群 | (-) | | |
| | | サルモネラ | (-) | | |
| 受付No | 80101 ~ 80105 | 受付日 | 2020年01月17日 | 報告日 | 2020年01月20日 |

検査責任者



株式会社 千葉衛生科学検査センター

〒262-0048 千葉県千葉市花見川区柏井1-4-18

TEL:043(307)8620(代)

FAX:043(307)8630(代)

