

# 試験報告書

依頼者 有限会社 クリーンケア

一般財団法人

日本食品分析センター

東京都渋谷区元代々木町52番1号



検 体 新アクアレンジャー 1t用

表 題 二酸化塩素の測定

2022 年 01 月 12 日当センターに提出された上記検体について試験した結果をご報告いたします。

## 二酸化塩素の測定

## 1 依頼者

有限会社 クリーンケア

## 2 検 体

新アクアレンジャー 1t用

## 3 試験概要

検体(2種類の粉末)をビーカーに採取した水温30℃の精製水1Lに全て加え、ガラス棒で軽くかくはんした。ポリエチレンフィルムでふたをし室温で15分間静置後、均一になるようにかくはんし、よう素滴定法により二酸化塩素濃度を測定した。

## 4 試験結果

結果を表-1に示した。

表-1 試験結果

分析試験項目	結果
二酸化塩素	3600 mg/L

以 上