

Japan
Food
Research
Laboratories

試験報告書 (副)

第 201061673-001 号

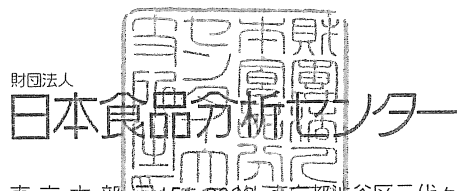
依頼者 株式会社スリーケーコーポレーション

検体 ミラクルランP

試験項目 残留塩素の測定

平成 13 年 06 月 04 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は次のとおりです。

平成 13 年 07 月 11 日



東京本部 〒155-0062 東京都渋谷区元代々木町52番1号
大阪支所 〒562-4051 大阪府吹田市豊津町3番1号
名古屋支所 〒460-0011 名古屋市中区大須4丁目5番13号
九州支所 〒812-0034 福岡市博多区下呉服町1番12号
多摩研究所 〒206-0025 東京都多摩市永山6丁目11番10号

残留塩素の測定

1 依頼者

株式会社スリーケーコーポレーション

2 検体

ミラクルランP

3 試験概要

検体(約5 g)をビーカーにいれ、水道水(東京都多摩市)500 mlで浸漬した。これを三つ用意し、ポリ塩化ビニリデン製フィルムで軽く上部を覆い、恒温器内(40±1 °C)で静置した。30、60及び90分経過時にそれぞれ一つのビーカーを取りだして採水し、浸漬水とした。また、水道水を同様に静置、採水し対照水とした。浸漬水及び対照水について、オルト・トリジン法で残留塩素の測定を行った。

4 試験結果

結果を表-1に示した。

表-1 残留塩素の測定結果

経過時間(分)	結果(mg/L)	
	浸漬水	対照水
30	0.20	0.45
60	0.15	0.45
90	0.15	0.40

以 上