

Meet 株式会社 御中

2020年1月29日

受注番号	8715104
------	---------

SCAS Sumika Chemical
Analysis Service

株式会社住化分析センター

千葉ラボラトリー

〒299-0266

千葉県袖ヶ浦市北袖9番地1

分析・試験報告書

②SUIFULL 放出ガス中水素測定

本件につきご質問などございましたら、営業担当者または下記担当者までお問い合わせください。



担当者：猪瀬 幸司

TEL 0436-62-4798

FAX 0436-62-8920

②SUIFULL 放出ガス中水素測定

1. 目的

SUIFULL 放出ガス中の水素を定量する。

2. 試料および試料数

ガスバック 計 1 検体

3. 分析・試験項目

水素 計 1 項目

4. 分析・試験方法

試料をガスクロマトグラフ-熱伝導度検出器(GC-TCD)に供した。

5. 分析・試験結果

測定結果を表 1 に示した。

表 1 測定結果

単位：体積分率%

試料名	水素
ガスバック	97