

2018年10月22日

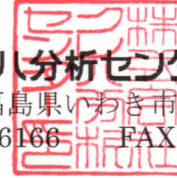
分析報告書

株式会社ミンテンテック 殿



株式会社クレハ分析センター

〒974-8232 福島県いわき市錦町落合 16 番地
TEL(0246)62-6166 FAX(0246)62-6163



10月15日付でご依頼の測定、分析に対する結果を下記の通りご報告申し上げます。

記

| 依頼件名：水素ガス分析 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|------|------|----|----|----------|----|----|--------------|---|------|--------------|---|------|-------|---|------|
| 1. 試料受取年月日：2018年10月16日 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. 試料名：水素発生装置 カニューラの出口 機器スタート後 ①10分～20分間採取 ②50分～60分間採取 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. 試料数：2検体 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4. 分析結果 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>試料名/分析項目</th> <th>単位</th> <th>水素</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>① 10分～20分間採取</td> <td>%</td> <td>97.6</td> </tr> <tr> <td>② 50分～60分間採取</td> <td>%</td> <td>97.7</td> </tr> <tr> <td>定量下限値</td> <td>%</td> <td>0.01</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | 試料名/分析項目 | 単位 | 水素 | ① 10分～20分間採取 | % | 97.6 | ② 50分～60分間採取 | % | 97.7 | 定量下限値 | % | 0.01 |
| 試料名/分析項目 | 単位 | 水素 | | | | | | | | | | | | | | | |
| ① 10分～20分間採取 | % | 97.6 | | | | | | | | | | | | | | | |
| ② 50分～60分間採取 | % | 97.7 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定量下限値 | % | 0.01 | | | | | | | | | | | | | | | |
| *ガス量(参考値) 20分間の平均ガス流量・・・100 (mL/min) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5. 分析方法 ガスクロマトグラフ法(TCD)一点検量線法により分析いたしました。 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6. 添付資料 存(枚)・無 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | 営業担当 | | 分析担当 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 部長 | 担当 | 部長 | 室長 | 担当 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |

※本件につきご質問などがございましたら、営業担当までお問い合わせください。KSLC06 141201