

2020年 8月 6日

分析報告書

有限会社トライズ 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

6月29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：2020年 7月 21日																																				
2. 試料名：水素吸入器 富士のチカラ																																				
3. 試料数：6検体																																				
4. 分析結果																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>試料名</th> <th>単位</th> <th>水素</th> <th>窒素</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>富士のチカラ-1</td> <td>%</td> <td>97.6</td> <td>0.08</td> </tr> <tr> <td>富士のチカラ-2</td> <td>%</td> <td>97.5</td> <td>0.07</td> </tr> <tr> <td>富士のチカラ-3</td> <td>%</td> <td>97.7</td> <td>0.03</td> </tr> <tr> <td>富士のチカラ (三方コック)</td> <td>%</td> <td>97.8</td> <td>0.04</td> </tr> <tr> <td>富士のチカラ (シリカゲル一連)</td> <td>%</td> <td>99.9</td> <td>0.04</td> </tr> <tr> <td>富士のチカラ (シリカゲル二連)</td> <td>%</td> <td>99.8</td> <td>0.03</td> </tr> <tr> <td>定量下限値</td> <td>%</td> <td>0.01</td> <td>0.01</td> </tr> </tbody> </table>					試料名	単位	水素	窒素	富士のチカラ-1	%	97.6	0.08	富士のチカラ-2	%	97.5	0.07	富士のチカラ-3	%	97.7	0.03	富士のチカラ (三方コック)	%	97.8	0.04	富士のチカラ (シリカゲル一連)	%	99.9	0.04	富士のチカラ (シリカゲル二連)	%	99.8	0.03	定量下限値	%	0.01	0.01
試料名	単位	水素	窒素																																	
富士のチカラ-1	%	97.6	0.08																																	
富士のチカラ-2	%	97.5	0.07																																	
富士のチカラ-3	%	97.7	0.03																																	
富士のチカラ (三方コック)	%	97.8	0.04																																	
富士のチカラ (シリカゲル一連)	%	99.9	0.04																																	
富士のチカラ (シリカゲル二連)	%	99.8	0.03																																	
定量下限値	%	0.01	0.01																																	
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 有 (8枚)・無																																				
ガスクロマトグラム・・・・・・8枚																																				
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