

## 分析試験成績書

依頼者 NSIC株式会社

検体名 二酸化ケイ素 RN1211

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1-52番1号



2023年12月18日 当センターに提出された上記検体について分析試験した結果は次のとおりです。

## 分析試験結果

分析試験項目	結果	定量下限	注	方法
二酸化ケイ素	.....	.....	1	.....
性状	適	.....	.....	.....
確認試験	適	.....	.....	.....
純度試験	.....	.....	.....	.....
水可溶物	適 (0.4 %)	.....	.....	.....
鉛	適	.....	.....	.....
ヒ素	適	.....	.....	.....
強熱減量	適 (5.4 %)	.....	2	.....
含量	適 (99.6 %)	.....	.....	.....

注1. 食品, 添加物等の規格基準(昭和34年厚生省告示第370号)の第2添加物。

注2. コロイド状の液体でないものの規格によった。

以上