

# 分析試験成績書

第 11-C-00-268-01 号

平成23年10月27日

依頼者 株式会社 コープ佐渡 殿

財団法人 日本穀物検定協会  
中央研究所



平成 23 年 10 月 21 日 に当研究所へ提出された下記供試品について、分析試験した結果は次のとおりです。

## 記

供 試 品 : さどっ粉 (米粉100%)

表 記 事 項 :

分析試験結果 :

分析試験項目	分析試験結果
細菌数(生菌数)	$5.1 \times 10^2$ cfu/g
芽胞数	300以下 cfu/g
大腸菌	陰性

分析試験方法 : 食品衛生検査指針 微生物編に準ずる。

以上



# 分析試験成績書

第 11-K-00-528-01 号

平成23年11月16日

依頼者 株式会社 コープ佐渡 殿

財団法人 日本穀物検定協会  
神戸分析センター



平成 23 年 10 月 21 日 に当センターへ提出された下記供試品について、分析試験した結果は次のとおりです。

## 記

供 試 品 : さどっ粉 (米粉100%)

表 記 事 項 :

分析試験結果 :

### 粒度分布

分析試験項目	分析試験結果
d(10)*	8.216 $\mu$ m
d(50)*	29.273 $\mu$ m
d(90)*	70.994 $\mu$ m

\* d(10, 50, 90) : ふるい下の体積が10、50、90%になったときの粒子径

分析試験項目	分析試験結果
でん粉損傷度	4.6 %
アミロース	19.6 %

以上