

○第201回 遺伝子組換え食品等専門調査会（非公開）

日時：令和2年7月16日（木） 14：30～17：41

議事概要：

（1）ZGL株を利用して生産されたグルコースオキシダーゼ

・審議の結果、評価書（案）を一部修正の上、食品安全委員会へ報告することとなった。

\* 製パン及び製菓における生地の柔軟性向上に使用される酵素です。

（2）JPAN003株を利用して生産されたグルコアミラーゼ

・審議の結果、評価書（案）を一部修正の上、食品安全委員会へ報告することとなった。

\* アミロース、アミロペクチン等の多糖類の $\alpha$ -1,4-D-グルコシド結合を非還元末端から加水分解する酵素です。

（3）JPAN007株を利用して生産されたヘミセルラーゼ

・審議の結果、評価書（案）を一部修正の上、食品安全委員会へ報告することとなった。

\* マンナンの1,4- $\beta$ -D-マンノシド結合をエキソ型で加水分解する酵素です。