

○第225回 遺伝子組換え食品等専門調査会（非公開）

日時：令和4年6月24日（金）14：00～15：55

議事概要：

（1）CIT-No.1株を利用して生産されたL-シトルリン

・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。

\* 非タンパク質性のアミノ酸であり、錠剤、飲料等の加工食品に使用されます。

（2）ROM株を利用して生産された $\alpha$ -アミラーゼ

・継続審議となった。

\* デンプン等の $\alpha$ -1,4-D-グルコシド結合を加水分解することにより、低分子化する酵素です。