

○第275回 遺伝子組換え食品等専門調査会（非公開）

日時：令和8年3月25日（水）10：02～12：22

議事概要：

（1）*Escherichia coli* K-12 DH1 MD0 MAP1001h 株を利用して生産された2'-フコシルラクトース

・継続審議となった。

* 非タンパク質性の食品（オリゴ糖）であり、調製粉乳、サプリメント等に用いられます。

（2）H-ELP 株を利用して製造された α -アミラーゼ

・継続審議となった。

* デンプンの α -1,4 グリコシド結合を加水分解し、デキストリンやオリゴ糖を生成する酵素です。