

バチルス属のα-アミラーゼ

Cat. No. NATE-3040

Lot. No. (See product label)

はじめに

四明 α -アミラーゼは、EC 3.2.1.1のタンパク質酵素であり、デンプンやグリコーゲンなどの大きな

 α -結合ポリサッカライド $\sigma\alpha$ 結合を加水分解し、グルコースとマルトースを生成します。これは、人間や他の哺乳類に見られるアミラーゼの主要な形態です。また、食物貯 \Box としてデンプ

ンを含む種子にも存在し、多くの真菌によって分泌されます。

製品情報

形態

EC番号 EC 3.2.1.1

*CAS*登□番号 9000-90-2

活性 >150 U/mg タンパク質

保管・発送情報

保存方法 -20°Cで保管してください。