

Limit Dextrinase

Cat. No. EXWM-3825

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Pflanzenenzyme mit wenig oder keiner Wirkung auf Glykogen. Die Wirkung auf Amylopektin ist unvollständig, aber die Wirkung auf α -Limit-Dextrine ist vollständig. Maltose ist der kleinste Zucker, den es von einer α -(1→6)-Bindung freisetzen kann.

Synonyme

R-Enzym; Amylopektin-1,6-Glucosidase; Dextrin α -1,6-Glucanohydrolase

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 3.2.1.142

Reaktion

Hydrolyse von (1→6)- α -D-glucosidischen Bindungen in α - und β -Limit-Dextrinen von Amylopektin und Glykogen sowie in Amylopektin und Pullulan

Hinweise

Dieser Artikel erfordert eine maßgeschneiderte Produktion, und die Lieferzeit beträgt zwischen 5 und 9 Wochen. Wir können nach Ihren Spezifikationen maßgeschneidert produzieren.

Lager- und Versandinformation

Lagerung

Lagern Sie es kurzfristig bei +4 °C. Für die Langzeitlagerung lagern Sie es bei -20 °C~-80 °C.