

glucan endo-1,3-β-D-glucosidase

Cat. No. EXWM-3901

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Anders als EC 3.2.1.6 endo-1,3(4)-β-glucanase. Sehr begrenzte Wirkung auf gemischte Verknüpfungen (1→3,1→4)-β-D-Glucane. Hydrolysiert Laminarin, Paramylon und Pachyman.

Synonyme

endo-1,3-β-Glucanase; Laminarinase; Laminaranase; Oligo-1,3-Glucosidase; endo-1,3-β-Glucanase; Callase; β-1,3-Glucanase; Kitalase; 1,3-β-D-Glucan 3-Glucanohydrolase; endo-(1,3)-β-D-Glucanase; (1→3)-β-Glucan 3-Glucanohydrolase; endo-1,3-β-D-Glucanase; endo-1,3-β-Glucosidase; 1,3-β-D-Glucan Glucanohydrolase

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 3.2.1.39

CAS-Nummer

9025-37-0

Reaktion

Hydrolyse von (1→3)-β-D-glucosidischen Bindungen in (1→3)-β-D-glucanen

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.