

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Anti-Endo-beta-1,4 xylanase (hyperthermophilic enzyme), Rabbit, Polyclonal AGR-AS15-3087

Artikelname	Anti-Endo-beta-1,4 xylanase (hyperthermophilic enzyme), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS15-3087
Hersteller Artikelnummer	AS15-3087
Alternativnummer	AGR-AS15-3087
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bacteria
Immunogen	His-tagged, full length, recombinant from endo-beta-1,4 xylanase (hyperthermophilic enzyme) of <i>Thermotoga neapolitana</i> , overexpressed in <i>E.coli</i> , UniProt: B9K775
Produktbeschreibung	endo-beta-1,4 xylanase (hyperthermophilic enzyme) is an enzyme with catalytic activity which performs endohydrolysis of (1->4)-beta-D-xylosidic linkages into xylans. Alternative name: beta-xylanase....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	119 kDa
UniProt	B9K775

Reinheit	Serum
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 3000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	For reconstitution add 50 µl of sterile water