

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

Product Datasheet

Anti-GLUC | beta-glucosidase, Biotin conjugated, Rabbit, Polyclonal AGR-AS09-450

Artikelname	Anti-GLUC beta-glucosidase, Biotin conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS09-450
Hersteller Artikelnummer	AS09-450
Alternativnummer	AGR-AS09-450
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Immunogen	Native beta- glucosidase purified from almonds
Konjugation	biotin
Produktbeschreibung	Beta-glucosidase (EC=3.2.1.21) is an enzyme which catalyses the hydrolysis of terminal non-reducing residues in beta-D-glucosides with release of glucose acting upon beta1->4 bonds linking two glucose or glucose-substituted molecules....
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Purified IgG in PBS pH 7.2.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 1000-1 : 100 000 (ELISA), (IF), (IHC), (WB)

Anwendungsbeschreibung	Biotin/IgG protein molar ration is approximately 6,2, No foreign proteins are added
------------------------	---