

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

Product Datasheet

Anti-Patatin (affinity purified), Polyclonal AGR-AS12-1842A

Artikelname	Anti-Patatin (affinity purified), Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS12-1842A
Hersteller Artikelnummer	AS12-1842A
Alternativnummer	AGR-AS12-1842A
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IL, IP, WB
Spezies Reaktivität	Plant
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide derived from a C-terminal part of 36 known isoforms of patatin from Solanum tuberosum including: Q3YJS9, Q3YJT0, Q42502, Q3YJT2
Produktbeschreibung	Patatin is the most abundant protein in potato (Solanum tuberosum L.) tubers, about 60 % of a total protein. It serves as a storage protein. Mature tuber patatin variants are dimers of 40-42 kDa subunits without disulphide bridges....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	40-42 kDa
UniProt	Q3YJS9
Reinheit	Immunogen affinity purified serum in PBS pH 7.4.

Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 100 (IL), 1 : 2000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	For reconstitution add 50 µl of sterile water