

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

Product Datasheet

Anti-V-ATPase holoenzyme, Polyclonal AGR-AS17-4158

Artikelname	Anti-V-ATPase holoenzyme, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS17-4158
Hersteller Artikelnummer	AS17-4158
Alternativnummer	AGR-AS17-4158
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Immunogen	V-ATPase complex from Avena sativa purified by gel filtration Ward and Sze 1992
Produktbeschreibung	Plant vacuole V-ATPase is responsible for energization of transport of ions and metabolites, and acts as well house-keeping and as a stress response enzyme. V-ATPase is a multi-subunit enzyme composed of a membrane sector and a cytosolic catalytic se...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	100, 44 , 42, 36 , 16, 13 kDa
Reinheit	Serum
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody

Application Verdünnung	1 : 400 - 1: 1000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	Antibody reacts with V-ATPase subunits VHAa (100 kDa), A, B, 44 , 42, 36 , 16, 13 kDa, and with Calnexin