

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

Product Datasheet

Anti-Toc159 | Chloroplast outer envelope membrane translocon complex protein, Guinea pig, Polyclonal AGR-AS07-239

Artikelname	Anti-Toc159 Chloroplast outer envelope membrane translocon complex protein, Guinea pig, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS07-239
Hersteller Artikelnummer	AS07-239
Alternativnummer	AGR-AS07-239
Hersteller	Agrisera
Wirt	Guinea pig
Kategorie	Antikörper
Applikation	IL, WB
Spezies Reaktivität	Plant
Immunogen	Recombinant Toc159 (C-terminally His-tagged, including the central GTPase domain but lacking the N-terminal acidic domain as well as the C-terminal membrane associating domain) from Pisum sativum Toc159 protein sequence (Q9LKR1)
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	150 kDa (with protease inhibitors), 86 and 53 kDa (following proteolysis) and approx, 29 kDa degradation product (cross reaction with GTPase domain)
UniProt	Q9LKR1
Reinheit	Serum

Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	1 : 500 (CM), 1 : 10 000 (WB)