

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

Product Datasheet

Anti-Tic40 | Inner envelope membrane translocon complex protein (chloroplast), Rabbit, Polyclonal AGR-AS10-709

Artikelname	Anti-Tic40 Inner envelope membrane translocon complex protein (chloroplast), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-709
Hersteller Artikelnummer	AS10-709
Alternativnummer	AGR-AS10-709
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Plant
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide derived from available plant sequences of Tic40 including Arabidopsis thaliana UniProt: Q9FMD5, TAIR: At5g16620
Produktbeschreibung	Tic40 is a component of the inner envelope membrane import complex (TIC) of plant chloroplasts. Tic40 has been proposed to function as a co-chaperone in the stromal chaperone complex that facilitates protein translocation across the inner membrane. T...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	48 45 kDa (Arabidopsis thaliana)
NCBI	831524

UniProt	Q9FMD5
Reinheit	Serum
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 2500 (WB)
Anwendungsbeschreibung	This product can be sold containing ProClin if requested