

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

Product Datasheet

Anti-PSB33 | Rieske (2Fe-2S) domain-containing protein, Polyclonal AGR-AS12-1852

Artikelname	Anti-PSB33 Rieske (2Fe-2S) domain-containing protein, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS12-1852
Hersteller Artikelnummer	AS12-1852
Alternativnummer	AGR-AS12-1852
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana, Plant
Immunogen	part of Arabidopsis thaliana recombinant TEF5 protein, corresponding to epitopes 61-242, UniProt: Q9C9I7 , TAIR: At1g71500
Produktbeschreibung	PSB33 or TEF5 is a Rieske (2Fe-2S) domain-containing protein located in chloroplast thylakoid membrane. The protein has oxireductase activity and is involved in oxidation reaction....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	31 25 kDa (without transit peptide)
NCBI	843491
UniProt	Q9C9I7

Reinheit	Serum
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 4000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	This product can be sold with ProClin if requested