

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

Product Datasheet

NdhF | NAD(P)H dehydrogenase subunit 5 (chloroplastic), Polyclonal AGR-AS13-2711

Artikelname	NdhF NAD(P)H dehydrogenase subunit 5 (chloroplastic), Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS13-2711
Hersteller Artikelnummer	AS13-2711
Alternativnummer	AGR-AS13-2711
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Plant
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide derived from Oryza sativa OsChl78 UniProt: P0C328
Produktbeschreibung	NDH (NAD(P)H-quinone oxidoreductase subunit 5, chloroplastic) is involved in the transfer of electrons from NAD(P)H:plastoquinone, via FMN and iron-sulfur centers, to quinones in the photosynthetic chain and possibly in a chloroplast respiratory cha...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	83 58 kDa
NCBI	3131400
UniProt	P0C328

Reinheit	Serum
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 1000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	This product can be sold containing proclin if requested