

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

Product Datasheet

Anti-FNR | Ferredoxin-NADP⁺-oxidoreductase, Rabbit, Polyclonal AGR-AS15-2909

Artikelname	Anti-FNR Ferredoxin-NADP ⁺ -oxidoreductase, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS15-2909
Hersteller Artikelnummer	AS15-2909
Alternativnummer	AGR-AS15-2909
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana, Plant
Immunogen	Purified, native FNR from Chlamydomonas reinhardtii, UniProt: A8J6Y8
Produktbeschreibung	FNR (ferredoxin-NADP ⁺ -oxidoreductase) catalyzes reduction of NADP ⁺ using Fd that has accepted electrons from photosystem II in the final step of linear photosynthetic electron transport. In higher plants FNRs are encoded by a small multiple gene fami...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	35 kDa
NCBI	5722854
Reinheit	Serum

Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 1000-1 : 3000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	For detection in Chlorella sorokiniana, Synechococcus PCC 6803 higher load per well needs to be applied. This antibody recognizes all Arabidopsis thaliana FNR isoforms. This product can be sold with ProClin if requested