

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

Product Datasheet

Anti-Fd3 | Ferredoxin 3, Polyclonal AGR-AS20-4432

Artikelname	Anti-Fd3 Ferredoxin 3, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS20-4432
Hersteller Artikelnummer	AS20-4432
Alternativnummer	AGR-AS20-4432
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana, Plant
Immunogen	Purified full length, tag cleaved, recombinant maize Fd3, UniProt: P27788
Produktbeschreibung	Ferredoxins are iron-sulfur proteins that transfer electrons in a wide variety of metabolic reactions. Fd3 is non-photosynthetic Fd expressed more in root than in leaf. Fd3 is localised in chloroplast and plastids....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	16 kDa
NCBI	542276
UniProt	P27788

Reinheit	Total IgG. Protein A purified in PBS, 50% glycerol. Filter sterilized.
Formulierung	Liquid at 1 mg/ml.
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1: 2000 - 1: 10 000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	Antibody reacts weakly with other ferredoxins: Arabidopsis thaliana and Zea mays Fd2 and Zea mays Fd6.