

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

Product Datasheet

Anti-FNRL | Ferredoxin-NADP+ oxidoreductase-like, Polyclonal AGR-AS19-4323

Artikelname	Anti-FNRL Ferredoxin-NADP+ oxidoreductase-like, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS19-4323
Hersteller Artikelnummer	AS19-4323
Alternativnummer	AGR-AS19-4323
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana
Immunogen	KLH-conjugated peptide derived from Arabidopsis thaliana FNRL, UniProt: Q9XI55-1, TAIR: At1g15140
Produktbeschreibung	FNRL Ferredoxin-NADP+ oxidoreductase-like (FNRs, EC:1.18.1.2) is a member of the plant-type FNR family. It contains a two-domain scaffold that forms the basis of an extended superfamily of flavin adenine dinucleotide (FAD) dependent oxidoreductases...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	31,9 28 kDa
NCBI	838079
UniProt	Q9XI55

Reinheit	Serum
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 10 000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	For reconstitution add 50 µl, of sterile water