

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	<a href="#">838079</a>
UniProt	<a href="#">Q9XI55</a>

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