

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

## Product Datasheet

### Anti-Fd-GOGAT | Ferredoxin-dependent Glutamate synthase, Polyclonal AGR-AS20-4428

Artikelname	Anti-Fd-GOGAT   Ferredoxin-dependent Glutamate synthase, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS20-4428
Hersteller Artikelnummer	AS20-4428
Alternativnummer	AGR-AS20-4428
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana, Bacteria, Plant
Immunogen	Purified full length, tag cleaved, recombinant Zea mays GOGAT, UniProt: P23225
Produktbeschreibung	Glutamine oxoglutarate aminotransferase (GOGAT) is an enzyme involved in synthesis of glutamate from glutamine and alpha-ketoglutarate. GOGAT has two forms in plants: ferredoxin-dependent GOGAT (Fd-GOGAT) and NADH-dependent GOGAT (NADH-GOGAT). 95% of...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	175 kDa (Zea mays), 168 kDa (Arabidopsis thaliana)
NCBI	<a href="#">542710</a>

UniProt	<a href="#">P23225</a>
Reinheit	Total IgG. Protein A purified in PBS, 50% glycerol. Filter sterilized.
Formulierung	Liquid at 2 mg/ml.
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1: 2000 - 1: 5000 (WB)