

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

Product Datasheet

Anti-OLE2 | Oleosin 21,2 kDa, Polyclonal AGR-AS20-4411

Artikelname	Anti-OLE2 Oleosin 21,2 kDa, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS20-4411
Hersteller Artikelnummer	AS20-4411
Alternativnummer	AGR-AS20-4411
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana
Immunogen	Conjugated peptide, derived from Arabidopsis thaliana oleosin OLE2, UniProt: Q39165, TAIR: At5g40420
Produktbeschreibung	Oleosins may have a structural role to stabilize the lipid body during desiccation of the seed by preventing coalescence of the oil. Probably interacts with both lipid and phospholipid moieties of lipid bodies. May also provide recognition signals fo...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	21 19 kDa
NCBI	834040
UniProt	Q39165

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: 10 000 - 1: 20 000 (WB)