

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

## Product Datasheet

### Anti-OLE1 | Oleosin 18,5 kDa, Polyclonal AGR-AS20-4412

Artikelname	Anti-OLE1   Oleosin 18,5 kDa, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS20-4412
Hersteller Artikelnummer	AS20-4412
Alternativnummer	AGR-AS20-4412
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IL, WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana
Immunogen	BSA-conjugated peptide, derived from Arabidopsis thaliana oleosin OLE1, UniProt: P29525, TAIR: At4g25140
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	18,5   17 kDa
NCBI	<a href="#">828617</a>
UniProt	<a href="#">P29525</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: 500 (IL), 1: 2000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	Immunolocalisation (IL), Western blot (WB)