

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

Product Datasheet

Anti-LHCSR3, Polyclonal AGR-AS14-2766

Artikelname	Anti-LHCSR3, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS14-2766
Hersteller Artikelnummer	AS14-2766
Alternativnummer	AGR-AS14-2766
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Plant
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide derived from LHCSR3 protein sequence from Chlamydomonas reinhardtii, UniProt: P0DO18
Produktbeschreibung	LHCSR3 (Stress-related chlorophyll a/b binding protein 3) plays a role in an efficient energy dissipation process, called non-photochemical quenching (NPQ), in Chlamydomonas reinhardtii....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	28 kDa
NCBI	5721688
UniProt	P0DO18
Reinheit	Serum

Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 1000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	This antibody is also recognizing recombinant LHCSR1 overexpressed in E.coli as described in Perozeni et al. (2020).