

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

## Product Datasheet

### Anti-Plastid acyl-ACP desaturase, Polyclonal AGR-AS13-2668

Artikelname	Anti-Plastid acyl-ACP desaturase, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS13-2668
Hersteller Artikelnummer	AS13-2668
Alternativnummer	AGR-AS13-2668
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Plant
Immunogen	putative mature form of Chlamydomonas reinhardtii plastid acyl-ACP desaturase expressed in E.coli, UniProt: A8IQB8
Produktbeschreibung	Plastid acyl-ACP desaturase, coded by FAB2 gene is involved in fatty acid metabolism in Chlamydomonas reinhardtii. It displays acyl-[acyl-carrier-protein] desaturase activity....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	40   35 kDa
NCBI	<a href="#">5717289</a>
UniProt	<a href="#">A8IQB8</a>
Reinheit	Serum

Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 1000-1 : 1500 (WB)
Anwendungsbeschreibung	Antibody dilution is going to be higher with ECL