

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

## Product Datasheet

### **Anti-PsbA | D1 protein of PSII, C-terminal, DyLight 650 conjugated (), Polyclonal AGR-AS05-084A-DL650**

Artikelname	Anti-PsbA   D1 protein of PSII, C-terminal, DyLight 650 conjugated (), Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS05-084A-DL650
Hersteller Artikelnummer	AS05-084A-DL650
Alternativnummer	AGR-AS05-084A-DL650
Hersteller	Agrisera
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana, Plant
Immunogen	Anabaena 7120, Arabidopsis thaliana, Artemisia annua, Arundo sp., Chlamydomonas reinhardtii, Colobanthus quitensis Kunt Bartl, Coscinodiscus wailesii, Craterostigma sp., Ditylum brightwellii, Glycine max, Hordeum vulgare, Lindernia sp., Miscanthus x giga
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	38   28-30 kDa
NCBI	<a href="#">844802</a>
UniProt	<a href="#">P83755</a>
Reinheit	Immunogen affinity purified serum, in PBS pH 7.4, conjugated to DyLight 650.

Formulierung	Liquid in PBS pH 7,4.
Application Verdünnung	To be determined by end user
Anwendungsbeschreibung	The antibody is appropriate for detecting both, 24 kDa or the 10 kDa C-terminal fragments, whichever is generated under given treatment conditions, In our analysis we have seen both, ca, 24 kDa and ca, 10 kDa fragments from different samples, depending o