

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

## Product Datasheet

### Anti-PsbF | beta subunit of Cytochrome b559 of PSII, Polyclonal AGR-AS06-113

Artikelname	Anti-PsbF   beta subunit of Cytochrome b559 of PSII, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS06-113
Hersteller Artikelnummer	AS06-113
Alternativnummer	AGR-AS06-113
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana, Plant
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide derived from plant PsbF sequences including Arabidopsis thaliana P62095, AtCg00570
Produktbeschreibung	Cytochrome b559 (Cyt b559) is encoded by the chloroplast genes psbE and psbF and is comprised of two low molecular mass polypeptides, alpha and $\beta$ subunits, with molecular masses of 9 and 4 kDa, respectively. The Cyt b559 is closely associated with PS...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	4 kDa
NCBI	<a href="#">844746</a>
UniProt	<a href="#">P62095</a>

Reinheit	Serum
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 1000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	This antibody works better on thylakoid and chloroplast fractions than on a total cell extract