

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

Product Datasheet

Anti-Cyt f | Cytochrome f protein (PetA) of thylakoid Cyt b6/f-complex (higher plants), Polyclonal AGR-AS20-4377

Artikelname	Anti-Cyt f Cytochrome f protein (PetA) of thylakoid Cyt b6/f-complex (higher plants), Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS20-4377
Hersteller Artikelnummer	AS20-4377
Alternativnummer	AGR-AS20-4377
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana, Plant
Immunogen	KLH-conjugated peptide derived from Arabidopsis thaliana PetA sequence: UniProt: P56771, TAIR: AtCg00540
Produktbeschreibung	Multi-subunit complex of cytb6/f is a crucial component for the photosynthetic electron transport chain of higher plants, green algae and cyanobacteria. This complex is catalyzing oxidation of quinols and the reduction the reduction of plastocyanin. ...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	31-32 kDa
NCBI	844748

UniProt	P56771
Reinheit	Immunogen affinity purified serum in PBS pH 7.4.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 1000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	For reconstitution add 50 µl, of sterile water