

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

Product Datasheet

Anti-AtpF | CF0I subunit of ATP synthase, Polyclonal AGR-AS10-1604

Artikelname	Anti-AtpF CF0I subunit of ATP synthase, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-1604
Hersteller Artikelnummer	AS10-1604
Alternativnummer	AGR-AS10-1604
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	BN-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana, Plant
Immunogen	Isolated CF0I subunit of the chloroplast ATP synthase complex of Arabidopsis thaliana, UniProt UniProt::P56759, TAIR: ATCG00130
Produktbeschreibung	The chloroplast ATP synthase belongs to the family of F1-type ATPases, which are also present in bacteria and mitochondria. ATP synthase generates ATP from ADP and inorganic phosphate using energy derived from a trans-thylakoidal electrochemical prot...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	21 kDa
NCBI	844789
UniProt	P56759

Reinheit	Serum
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 5000 (BN-PAGE), (WB)
Anwendungsbeschreibung	Blue Native PAGE (BN-PAGE), Western blot (WB)