

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

Product Datasheet

Anti-PLGG1 | Plastidal glycolate/glycerate translocator 1, (chloroplastic), Polyclonal AGR-AS19-4293

Artikelname	Anti-PLGG1 Plastidal glycolate/glycerate translocator 1, (chloroplastic), Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS19-4293
Hersteller Artikelnummer	AS19-4293
Alternativnummer	AGR-AS19-4293
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Plant
Immunogen	KLH-conjugated peptide derived from Arabidopsis thaliana UniProt: Q9FVQ4
Produktbeschreibung	PLGG1 (Plastidal glycolate/glycerate translocator) is a glycolate/glycerate transporter protein required for photorespiration Alternative names of protein: AtLrgB, LrgB, PLGG...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	54 kDa
NCBI	840100
UniProt	Q9FVQ4

Reinheit	Serum
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 1000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	Experimental conditions: 5 g of total protein extracted freshly from 3-4 weeks old plant leaves with a blender at 4 C in 300 mM Sorbitol, 50 mM HEPES, 5mM MgCl ₂ . Separated on 10 % SDS-PAGE and blotted 1h to PVDF, semi-dry. Blot was blocked with 6 % milk