

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

Product Datasheet

Anti-PGDH3 | Phosphoglycerate dehydrogenase 3 (chloroplastic), Polyclonal AGR-AS20-4391

Artikelname	Anti-PGDH3 Phosphoglycerate dehydrogenase 3 (chloroplastic), Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS20-4391
Hersteller Artikelnummer	AS20-4391
Alternativnummer	AGR-AS20-4391
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana, Plant
Immunogen	Recombinant, full length PGDH3 of Arabidopsis thaliana, overexpressed in E.coli with terminal His-tag UniProt: Q9LT69 TAIR: At3g19480
Produktbeschreibung	PGDH3 Phosphoglycerate dehydrogenase 3 (chloroplastic) is an enzyme ((EC:1.1.1.95) involved in the plastidial phosphorylated pathway of serine biosynthesis (PPSB), step 1 of the subpathway that synthesizes L-serine from 3-phospho-D-glycerate. Expr...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	62,1 55-60 kDa
NCBI	821482

UniProt	Q9LT69
Reinheit	Serum
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 3000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	Beside PGDH3 the antibody is recognizing in Arabidopsis thaliana PGDH1, UniProt: O49485-1 and PGDH2, UniProt: O04130-2