

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 |