

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

Product Datasheet

Anti-GluTR | Glutamyl -tRNA reductase, Polyclonal AGR-AS10-689

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-GluTR Glutamyl -tRNA reductase, Polyclonal |
| Artikelnummer | AGR-AS10-689 |
| Hersteller Artikelnummer | AS10-689 |
| Alternativnummer | AGR-AS10-689 |
| Hersteller | Agrisera |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | A. thaliana, Plant |
| Immunogen | KLH-conjugated peptide derived from available glutamyl-tRNA reductase sequences including Arabidopsis thaliana P49294 |
| Produktbeschreibung | GluTR (glutamyl tRNA reductase) belongs to a family of oxidoreductases and is involved in porphyrin and chlorophyll biosynthesis. This enzyme class is called L-glutamate-semialdehyde: NADP+ oxidoreductase (L-glutamyl-tRNAGlu-forming).... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 58 kDa (Arabidopsis thaliana) |
| NCBI | 837528 |
| UniProt | P49294 |

| | |
|------------------------|--|
| Reinheit | Serum |
| Formulierung | Lyophilized |
| Antibody Type | Polyclonal Antibody |
| Application Verdünnung | 1 : 5000 (WB) |
| Anwendungsbeschreibung | For reconstitution add 200 µl of sterile water |