

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

Product Datasheet

Anti-GPA1 | Guanine nucleotide-binding protein subunit alpha 1, Polyclonal AGR-AS16-3939

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-GPA1 Guanine nucleotide-binding protein subunit alpha 1, Polyclonal |
| Artikelnummer | AGR-AS16-3939 |
| Hersteller Artikelnummer | AS16-3939 |
| Alternativnummer | AGR-AS16-3939 |
| Hersteller | Agrisera |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | A. thaliana |
| Immunogen | KLH-conjugated synthetic peptide derived from Arabidopsis thaliana GPA1, UniProt: P18064, TAIR: AT2G26300 |
| Produktbeschreibung | GPA1 (G PROTEIN ALPHA-1) is involved as a modulator or transducer in various transmembrane signaling systems. Together with GCR1, may regulate the cell cycle via a signaling cascade Promotes abscisic acid (ABA) responses in guard cells. But, togethe... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 49,3 kDa |
| NCBI | 817170 |

| | |
|------------------------|---|
| UniProt | P18064 |
| Reinheit | Serum |
| Formulierung | Lyophilized |
| Antibody Type | Polyclonal Antibody |
| Application Verdünnung | 1: 2000 (WB) |
| Anwendungsbeschreibung | For reconstitution add 50 µl of sterile water |