

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

Product Datasheet

Anti-PDR8 | ABC transporter G family member 36, Polyclonal AGR-AS22-4846

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-PDR8 ABC transporter G family member 36, Polyclonal |
| Artikelnummer | AGR-AS22-4846 |
| Hersteller Artikelnummer | AS22-4846 |
| Alternativnummer | AGR-AS22-4846 |
| Hersteller | Agrisera |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | A. thaliana |
| Immunogen | KLH-conjugated synthetic peptide derived from Arabidopsis thaliana PDR8, UniProt: Q9XIE2, TAIR: At1g59870 |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 165 150 kDa (Arabidopsis thaliana) |
| UniProt | Q9XIE2 |
| Reinheit | Serum |
| Formulierung | Lyophilized |
| Application Verdünnung | 1 : 10 000 (WB) |
| Anwendungsbeschreibung | Protein or membrane sample should be treated in temperatures not higher than 65 C -70 C for 10 min before loading to the gel. |