

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

Product Datasheet

Anti-HYL1 | Hyponastic leave phenotype ds-RNA binding protein, Rabbit, Polyclonal AGR-AS06-136

Artikelname	Anti-HYL1 Hyponastic leave phenotype ds-RNA binding protein, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS06-136
Hersteller Artikelnummer	AS06-136
Alternativnummer	AGR-AS06-136
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide derived from Arabidopsis thaliana Hyl1 protein sequence UniProt: O04492, TAIR: At1g09700
Produktbeschreibung	HYL1 is nuclear localized, double stranded RNA-binding protein involved in microRNA (miRNA) biosynthesis. Synonyme: F21M12.9 protein EMBL AAB60726.1...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	45.5 kDa 68-70 kDa
NCBI	837498
UniProt	O04492

Reinheit	Antigen affinity purified serum, in PBS pH 7.4
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1: 1000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	For reconstitution add 50 µl of sterile water