

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

Product Datasheet

Anti-AKING1 | SNF1-related protein kinase regulatory subunit gamma 1, Polyclonal AGR-AS09-613

Artikelname	Anti-AKING1 SNF1-related protein kinase regulatory subunit gamma 1, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS09-613
Hersteller Artikelnummer	AS09-613
Alternativnummer	AGR-AS09-613
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana
Immunogen	KLH-conjugated peptide derived from Arabidopsis thaliana AKING1UniProt: Q8LBB2, TAIR: At3g48530
Produktbeschreibung	AKING1 is a member of SnRK1/SNF1/AMPK family in plants. It is a regulatory subunit of the putative trimeric SNF1-related protein kinase (SnRK) complexes which may play a role in a signal transduction cascade regulating gene expression and carbohydrate ...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	48 kDa
NCBI	824012

UniProt	Q8LBB2
Reinheit	Immunogen affinity purified serum in BS pH 7.4.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 2000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	For reconstitution add 50 µl of sterile water