

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

Product Datasheet

Anti-HSP70 | Heat shock protein 70 (mitochondrial), Rabbit, Polyclonal AGR-AS08-347

Artikelname	Anti-HSP70 Heat shock protein 70 (mitochondrial), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS08-347
Hersteller Artikelnummer	AS08-347
Alternativnummer	AGR-AS08-347
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana, Plant
Immunogen	KLH-conjugated peptide conserved in higher plant mitochondrial HSC70 including Arabidopsis thaliana mtHSC70-1 Q8GUM2, At4g37910 and mtHSC70-2 Q9LDZ0, At5g09590
Produktbeschreibung	Heat-shock protein 70 (Hsp70) is the major stress-inducible protein in vertebrates and is highly conserved throughout evolution. It plays a role as a molecular chaperone and is important for allowing cells to cope with acute stressor insult, especial...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	73 70 kDa
NCBI	829947

UniProt	Q8GUM2
Reinheit	Immunogen 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 per tube