

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

Product Datasheet

Anti-HSF1 | Heat shock factor 1, Polyclonal AGR-AS06-178

Artikelname	Anti-HSF1 Heat shock factor 1, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS06-178
Hersteller Artikelnummer	AS06-178
Alternativnummer	AGR-AS06-178
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Plant
Immunogen	C-terminal part of Chlamydomonas reinhardtii HSF1 (Exons 7 to 9), UniProt: A1YTN3
Produktbeschreibung	HSF1 is a key regulator of the stress response. It becomes hyperphosphorylated following heat shock (results in the shifting of the HSF1 protein to slightly higher MW) and HSF1 protein rapidly accumulates during heat stress. HSF1 appears to be consti...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	78,4 100 kDa
NCBI	5720002
UniProt	A1YTN3

Reinheit	Serum
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1, 3000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	Unspecific cross-reactions at 40-50 kDa