

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

## Product Datasheet

### Anti-DnaK | chloroplast stromal chaperone, Polyclonal AGR-AS07-270

Artikelname	Anti-DnaK   chloroplast stromal chaperone, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS07-270
Hersteller Artikelnummer	AS07-270
Alternativnummer	AGR-AS07-270
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Plant
Immunogen	recombiant HSP70B of Chlamydomonas reinhardtii (XP_001696432), UniProt: A8HYV3
Produktbeschreibung	Procaryotic Hsp70 protein family includes DnaK, HscA (Hsc66), HscC (Hsc62). Those proteins are involved in protein folding, cell protection from environmental stress and other functions which are vital for a living cell....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	70 kDa
NCBI	<a href="#">5729354</a>
UniProt	<a href="#">A8JK8</a>

Reinheit	Serum
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 5000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	It is not determined which isoform of DnaK is recognized by this antibody in <i>Arabidopsis thaliana</i> .