

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

Product Datasheet

Anti-RAD23b | Rad23 UV excision repair protein family, Polyclonal AGR-AS19-4270

Artikelname	Anti-RAD23b Rad23 UV excision repair protein family, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS19-4270
Hersteller Artikelnummer	AS19-4270
Alternativnummer	AGR-AS19-4270
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana
Immunogen	Full length, HIS-tagged recombinant Rad23b of Arabidopsis thaliana protein sequence UniProt: F4IF85-1, TAIR: At1g79650, expressed in E.coli and purified under native conditions
Produktbeschreibung	RAD23b (Rad23 UV excision repair protein family) belongs to radiation Sensitive23 (RAD23) family. Other isoforms are coded by: AT1G16190(RAD23A), AT1G79650(RAD23B), AT3G02540(RAD23C), AT5G38470(RAD23D). RAD23 proteins play an essential role in the ce...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	42,4 55 kDa
NCBI	844304

UniProt	F4IF85
Reinheit	Serum
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 3000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	This antibody is also recognizing other RAD23 isoforms