

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

Product Datasheet

Anti-RAD23c | Ubiquitin receptor RAD23c, Polyclonal AGR-AS19-4271

Artikelname	Anti-RAD23c Ubiquitin receptor RAD23c, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS19-4271
Hersteller Artikelnummer	AS19-4271
Alternativnummer	AGR-AS19-4271
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana
Immunogen	Full length, His-tagged recombinant RAD23c of Arabidopsis thaliana protein sequence, UniProt:Q84L31-1, TAIR: At3g02540, overexpressed in E.coli
Produktbeschreibung	RAD23c (Ubiquitin receptor RAD23c) binds and presumably selects ubiquitin-conjugates for destruction. Prefers multiubiquitin chains rather than single ubiquitins, with a binding affinity for Lys-48-linked ubiquitin chains. Acts as a ubiquitin recepto...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	44,2 ca, 61 kDa
NCBI	821195
UniProt	Q84L31

Reinheit	Serum
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 3000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	Antibodies recognize recombinant RAD23b and RAD23c proteins equally well but do not recognize DSK2a/b orDDI1 based on immunoblot analyses of corresponding mutants Farmer et al. (2010).