

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

Product Datasheet

ACA11 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-2249R

Artikelname	ACA11 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2249R
Hersteller Artikelnummer	bs-2249R
Alternativnummer	BSS-BS-2249R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	In plant cells, the vacuole functions as a major calcium store. Although a calmodulin-regulated Ca ²⁺ -ATPase (ACA4) is known to be present in prevacuolar compartments, the presence of an ACA-type Ca ²⁺ -ATPase in the mature vacuole of a plant cell has n...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1µg/ul
NCBI	677770
UniProt	O22218
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from Arabidopsis thaliana ACA11
Target-Kategorie	ACA11
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)