

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

Product Datasheet

TACC3 Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-61119R-TRIAL

Artikelname	TACC3 Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61119R-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bsm-61119R
Alternativnummer	BSS-BSM-61119R-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Plays a role in the microtubule-dependent coupling of the nucleus and the centrosome. Involved in the processes that regulate centrosome-mediated interkinetic nuclear migration (INM) of neural progenitors....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	10460
UniProt	Q9Y6A5
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human TACC3
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	TACC3
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	FCM(FCM(1:50-100)), IHC-P(IHC-P(1:100-500)), IHC-F(IHC-F(1:100-500)), IF(IHC-P)(IF(IHC-P)(1:100-500)), IF(ICC)(IF(ICC)(1:50-200))