

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

Product Datasheet

CDC40 Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-61342R-TRIAL

Artikelname	CDC40 Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61342R-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bsm-61342R
Alternativnummer	BSS-BSM-61342R-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Required for pre-mRNA splicing as component of the activated spliceosome. Plays an important role in embryonic brain development, this function does not require proline isomerization....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	51362
UniProt	O60508
Puffer	0.01M TBS (pH 7.4), 1% BSA, 0.02% Proclin 300, and 50% Glycerol
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CDC40

Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CDC40
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:500-2000), IHC-P(1:50-100), IHC-F(1:100-500), IF(1:100-500), Flow-Cyt(1:100-500), ICC/IF(1:50-100)