

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

Product Datasheet

CDC40 Recombinant Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit BSS-BSM-61342R-PE-CY7-TRIAL

Artikelname	CDC40 Recombinant Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61342R-PE-CY7-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bsm-61342R-PE-Cy7
Alternativnummer	BSS-BSM-61342R-PE-CY7-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	PE/Cy7
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	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 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), Flow-Cyt(1:100-500)