

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

Product Datasheet

DCP1A Recombinant Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit BSS-BSM-61822R-PE-CY7

Artikelname	DCP1A Recombinant Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61822R-PE-CY7
Hersteller Artikelnummer	bsm-61822R-PE-Cy7
Alternativnummer	BSS-BSM-61822R-PE-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	PE/Cy7
Produktbeschreibung	Necessary for the degradation of mRNAs, both in normal mRNA turnover and in nonsense-mediated mRNA decay. Removes the 7-methyl guanine cap structure from mRNA molecules, yielding a 5-phosphorylated mRNA fragment and 7m-GDP. Contributes to the transacti...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	55802
UniProt	Q9NPI6

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 DCP1A
Target-Kategorie	DCP1A
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1ug/Test)