

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

## Product Datasheet

### DCP1A Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-61822R

Artikelname	DCP1A Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61822R
Hersteller Artikelnummer	bsm-61822R
Alternativnummer	BSS-BSM-61822R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
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	<a href="#">55802</a>
UniProt	<a href="#">Q9NPI6</a>

Puffer	0.01M TBS (pH 7.4), 1% BSA, 0.02% Proclin 300, and 50% Glycerol
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human DCP1A
Target-Kategorie	DCP1A
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(), FCM(1ug/Test), ICC/IF(1:50-100)