

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

Product Datasheet

UAP1 Recombinant Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BSM-61991R-BIOTIN-TRIAL

Artikelname	UAP1 Recombinant Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61991R-BIOTIN-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bsm-61991R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-61991R-BIOTIN-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Catalyzes the last step in biosynthesis of uridine diphosphate-N-acetylglucosamine (UDP-GlcNAc) by converting UTP and glucosamine 1-phosphate (GlcNAc-1-P) to the sugar nucleotide. Also converts UTP and galactosamine 1-phosphate (GalNAc-1-P) into uridi...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	6675
UniProt	Q16222

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human UAP1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	UAP1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(WB(1:500-2000)), IHC-P(IHC-P(1:100-200)), IHC-F(IHC-F(1:100-200)), IP(IP(1:20-50))