

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

Product Datasheet

Gemin 3 Recombinant Antibody, AbBy Fluor 555 Conjugated, AbFluor 555, Rabbit BSS-BSM-62248R-BF555

Artikelname	Gemin 3 Recombinant Antibody, AbBy Fluor 555 Conjugated, AbFluor 555, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62248R-BF555
Hersteller Artikelnummer	BSM-62248R-BF555
Alternativnummer	BSS-BSM-62248R-BF555-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	AbFluor 555
Produktbeschreibung	The SMN complex catalyzes the assembly of small nuclear ribonucleoproteins (snRNPs), the building blocks of the spliceosome, and thereby plays an important role in the splicing of cellular pre-mRNAs. Most spliceosomal snRNPs contain a common set of S...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	11218

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 DDX20
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Gemin 3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(ICC)(1:50-200)