

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 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit BSS-BSM-62248R-BF647**

Artikelname	Gemin 3 Recombinant Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62248R-BF647
Hersteller Artikelnummer	BSM-62248R-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-62248R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	AbFluor 647
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	<a href="#">11218</a>

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)