

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

## Product Datasheet

### SMG1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BSM-62379R-BF647

Artikelname	SMG1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62379R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bsm-62379R-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-62379R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Serine/threonine protein kinase involved in both mRNA surveillance and genotoxic stress response pathways. Recognizes the substrate consensus sequence [ST]-Q. Plays a central role in nonsense-mediated decay (NMD) of mRNAs containing premature stop co...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">23049</a>
UniProt	<a href="#">Q96Q15</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 SMG1
Target-Kategorie	SMG1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)