

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

## Product Datasheet

### HN1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BSM-62795R-BF647

Artikelname	HN1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62795R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bsm-62795R-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-62795R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Modulates negatively AKT-mediated GSK3B signaling.Induces CTNNB1 Ser-33 phosphorylation and degradation through the suppression of the inhibitory Ser-9 phosphorylation of GSK3B, which represses the function of the APC:CTNNB1:GSK3B complex and the int...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">51155</a>
UniProt	<a href="#">Q9UK76</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 JPT1
Target-Kategorie	HN1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)