

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

## Product Datasheet

### **MNX1/HLXB9 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BSM-61623R-BF594**

Artikelname	MNX1/HLXB9 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61623R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bsm-61623R-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-61623R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Putative transcription factor involved in pancreas development and function....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">3110</a>
UniProt	<a href="#">P50219</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 MNX1
Target-Kategorie	MNX1/HLXB9
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)