

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-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BSM-61623R-BF350

Artikelname	MNX1/HLXB9 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61623R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bsm-61623R-BF350
Alternativnummer	BSS-BSM-61623R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Putative transcription factor involved in pancreas development and function....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	3110
UniProt	P50219

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)