

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

Product Datasheet

MNX1/HLXB9 Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-61623R

Artikelname	MNX1/HLXB9 Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61623R
Hersteller Artikelnummer	bsm-61623R
Alternativnummer	BSS-BSM-61623R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Putative transcription factor involved in pancreas development and function....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	3110
UniProt	P50219
Puffer	0.01M TBS (pH 7.4), 1% BSA, 0.02% Proclin 300, and 50% Glycerol
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human MNX1

Target-Kategorie	MNX1/HLXB9
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IP(1-2ug)