

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

Product Datasheet

BMX Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal PRS-63-157

Artikelname	BMX Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	PRS-63-157
Hersteller Artikelnummer	63-157
Alternativnummer	PRS-63-157-400
Hersteller	ProSci
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	This BMX antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 212-242 amino acids from the Central region of human BMX.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	batch dependent
Molekulargewicht	78 kDa
NCBI	660
UniProt	P51813
Puffer	Supplied in PBS with 0.09% (W/V) sodium azide.

Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Optimal dilutions for each application to be determined by the researcher.
Anwendungsbeschreibung	For WB starting dilution is: 1:1000 For IHC-P starting dilution is: 1:50~100