

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

Product Datasheet

InVivoMAb anti-mouse MHC Class I (H-2), Clone: [M1/42.3.9.8], Rat, Monoclonal BXC-BE0077-100MG

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse MHC Class I (H-2), Clone: [M1/42.3.9.8], Rat, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0077-100MG
Hersteller Artikelnummer	BE0077-100MG
Alternativnummer	BXC-BE0077-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	C57BL/10 mouse spleen cells enriched for T cells
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[M1/42.3.9.8]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	26122661
Target-Kategorie	MHC Class I

Anwendungsbeschreibung

ex vivo blocking of MHC I-dependent interactions,
Immunofluorescence, Flow cytometry