

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

Product Datasheet

InVivoMAb anti-mouse/human/canine HER2 (domain III) (CD340), Clone: [H2Mab-19], Mouse, Monoclonal BXC-BE0461

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse/human/canine HER2 (domain III) (CD340), Clone: [H2Mab-19], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0461
Hersteller Artikelnummer	BE0461
Alternativnummer	BXC-BE0461-1MG,BXC-BE0461-5MG,BXC-BE0461-25MG,BXC-BE0461-50MG,BXC-BE0461-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Mouse
Immunogen	Recombinant human HER2 extracellular domain
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[H2Mab-19]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	32765652
Puffer	PBS, pH 7.0, Contains no stabilizers or preservatives

Reinheit	95% , Determined by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid
Formel	PBS, pH 7.0, Contains no stabilizers or preservatives
Target-Kategorie	HER2
Anwendungsbeschreibung	in vivo antitumor activity in HER2+ models, in vitro induction of ADCC in HER2+ cells, in vitro induction of CDC in HER2+ cells, Immunohistochemistry (frozen), Flow cytometry,