

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

## Product Datasheet

### **InVivoSIM anti-human HER2 (Trastuzumab Biosimilar), IgG1, Clone: [Trastuzumab], Human, Monoclonal BXC-SIM0005-50MG**

Artikelname	InVivoSIM anti-human HER2 (Trastuzumab Biosimilar), IgG1, Clone: [Trastuzumab], Human, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-SIM0005-50MG
Hersteller Artikelnummer	SIM0005-50MG
Alternativnummer	BXC-SIM0005-50MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Human
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human A431 cells over-expressing EGFR
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Trastuzumab]
Molekulargewicht	150 kDa
Isotyp	IgG1
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37620302 target=_blank rel=nofollow>37620302
Target-Kategorie	HER2

Anwendungsbeschreibung

in vitro HER2+ cell depletion (ADCC assay), Antibody-drug conjugate synthesis, Functional Assays, Flow Cytometry, ELISA, Immunohistochemistry, Western Blot