

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

## Product Datasheet

### **InVivoMAb anti-human CD54 (ICAM-1), IgG2a, Clone: [R6-5-D6], Mouse, Monoclonal BXC-BE0020-2-INDUSTRIAL**

Artikelname	InVivoMAb anti-human CD54 (ICAM-1), IgG2a, Clone: [R6-5-D6], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0020-2-INDUSTRIAL
Hersteller Artikelnummer	BE0020-2
Alternativnummer	BXC-BE0020-2-1MG,BXC-BE0020-2-5MG,BXC-BE0020-2-25MG,BXC-BE0020-2-50MG,BXC-BE0020-2-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	EBV transformed lymphoblast cell line
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[R6-5-D6]
Molekulargewicht	150 kDa
Isotyp	IgG2a
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/24665381 target=_blank rel=nofollow>24665381

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	CD54
Anwendungsbeschreibung	in vitro blocking of CD54 (ICAM-1), in vivo imaging, Functional Assays, Flow Cytometry, Immunofluorescence