

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

## Product Datasheet

### InVivoMAb anti-human EGFR, IgG2a, Clone: [528], Mouse, Monoclonal BXC-BE0279

Artikelname	InVivoMAb anti-human EGFR, IgG2a, Clone: [528], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0279
Hersteller Artikelnummer	BE0279
Alternativnummer	BXC-BE0279-1MG,BXC-BE0279-5MG,BXC-BE0279-25MG,BXC-BE0279-50MG,BXC-BE0279-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified EGFR from A431 cells
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[528]
Molekulargewicht	150 kDa
Isotyp	IgG2a
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/25666625 target=_blank rel=nofollow>25666625
Reinheit	95% , Determined by SDS-PAGE

Formel	PBS, pH 7.0, Contains no stabilizers or preservatives
Target-Kategorie	EGFR
Anwendungsbeschreibung	in vitro EGFR blockade, in vivo EGFR blockade in xenografts, Western blot, Functional assays, Immunoprecipitation, Immunohistochemistry (paraffin), Immunofluorescence, Flow cytometry