

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

## Product Datasheet

### **HER-4 / ERBB4(ERBB4/2581), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [ERBB4/2581], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB2581-500**

Artikelname	HER-4 / ERBB4(ERBB4/2581), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [ERBB4/2581], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB2581-500
Hersteller Artikelnummer	BNCB2581-500
Alternativnummer	BOT-BNCB2581-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment (around aa 1116-1269) of human ERBB4 (HER4) protein (exact sequence is proprietary)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The EGF receptor family comprises several related receptor tyrosine kinases that are frequently overexpressed in a variety of carcinomas. Members of this receptor family include EGFR (HER1), Neu (ErbB-2, HER2), ErbB-3 (HER3) and ErbB-4 (HER4), which ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[ERBB4/2581]
Molekulargewicht	180 kDa (precursor), 80/120 kDa (cleaved)
UniProt	<a href="#">Q15303</a>
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal