

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

## Product Datasheet

### **MUC1 / CA15-3 / EMA / CD227 (Epithelial Marker)(MUC1/2980R), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [MUC1/2980R], Rabbit, Monoclonal BOT-BNC472980-100**

Artikelname	MUC1 / CA15-3 / EMA / CD227 (Epithelial Marker)(MUC1/2980R), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [MUC1/2980R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC472980-100
Hersteller Artikelnummer	BNC472980-100
Alternativnummer	BOT-BNC472980-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human MUC1 protein
Konjugation	CF647
Produktbeschreibung	This MAb recognizes full-length MUC1 in a glycosylation-independent manner and can bind to the fully glycosylated protein. The dominant epitope of this MAb is APDTR in the VNTR region. It reacts with the core peptide of the MUC1 protein, which is a m...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[MUC1/2980R]
Molekulargewicht	265-400 kDa
UniProt	<a href="#">P15941</a>
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal