

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

## Product Datasheet

### **Calnexin (Endoplasmic Reticulum Marker) (CANX/1543), CF568 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CANX/1543], Mouse, Monoclonal BOT-BNC681543-500**

Artikelname	Calnexin (Endoplasmic Reticulum Marker) (CANX/1543), CF568 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CANX/1543], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC681543-500
Hersteller Artikelnummer	BNC681543-500
Alternativnummer	BOT-BNC681543-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant N-terminal fragment of human Calnexin protein (around aa 1-300) (exact sequence is proprietary)
Konjugation	CF568
Produktbeschreibung	Calnexin is a type-I integral membrane protein of the endoplasmic reticulum (ER). It is a calcium-binding chaperone protein that interacts transiently with newly synthesized N-linked glycoproteins, facilitating protein folding and assembly. It may al...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[CANX/1543]
Molekulargewicht	67 kDa (predicted), 80-90 kDa (observed)
UniProt	<a href="#">P27824</a>
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal