

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), 1mg/mL, Clone: [CANX/1543], Mouse, Monoclonal BOT-BNUM1543-50

Artikelname	Calnexin (Endoplasmic Reticulum Marker)(CANX/1543), 1mg/mL, Clone: [CANX/1543], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUM1543-50
Hersteller Artikelnummer	BNUM1543-50
Alternativnummer	BOT-BNUM1543-50-50UL
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)
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	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[CANX/1543]

Molekulargewicht	67 kDa (predicted), 80-90 kDa (observed)
UniProt	P27824
Puffer	PBS, no BSA, no azide
Quelle	Animal