

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

## Product Datasheet

### **Insulin / IRDN (beta-Cell & Insulinoma Marker) (rIRDN/805), CF640R conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [rIRDN/805], Mouse, Monoclonal BOT-BNC401979-100**

Artikelname	Insulin / IRDN (beta-Cell & Insulinoma Marker) (rIRDN/805), CF640R conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [rIRDN/805], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC401979-100
Hersteller Artikelnummer	BNC401979-100
Alternativnummer	BOT-BNC401979-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Bovine, Human, Mouse, Porcine, Rabbit
Immunogen	Recombinant full-length human Insulin protein
Konjugation	CF640R
Produktbeschreibung	This antibody recognizes a polypeptide which is identified as insulin, a 51-amino acid polypeptide composed of A and B chains connected through the C-peptide. Proinsulin, which has very little biological activity, is cleaved by proteases within its c...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[rIRDN/805]

Molekulargewicht	6 kDa
UniProt	<a href="#">P01308</a>
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal