

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)(K36aC10), 1mg/mL, Clone: [K36aC10], Mouse, Monoclonal BOT-BNUM1726-50

Artikelname	Insulin / IRDN (beta-Cell & Insulinoma Marker)(K36aC10), 1mg/mL, Clone: [K36aC10], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUM1726-50
Hersteller Artikelnummer	BNUM1726-50
Alternativnummer	BOT-BNUM1726-50-50UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified human insulin
Produktbeschreibung	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 cell of origin ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[K36aC10]
Molekulargewicht	6 kDa

UniProt	P01308
Puffer	PBS, no BSA, no azide
Quelle	Animal