

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

## Product Datasheet

### **LMO2 (B-Cell Marker)(rLMO2/1971), 1mg/mL, Clone: [rLMO2/1971], Mouse, Monoclonal BOT-BNUM3806-50**

Artikelname	LMO2 (B-Cell Marker)(rLMO2/1971), 1mg/mL, Clone: [rLMO2/1971], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUM3806-50
Hersteller Artikelnummer	BNUM3806-50
Alternativnummer	BOT-BNUM3806-50-50UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human LMO2 protein fragment (around aa 23-140) (exact sequence is proprietary)
Produktbeschreibung	The LMO2 protein has a central and crucial role in hematopoietic development and is highly conserved. It has a particular function in normal and lymphatic endothelial cells involving the regulation of angiogenesis and lymph-angiogenesis. Immunohistoc...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[rLMO2/1971]

Molekulargewicht	24 kDa
UniProt	<a href="#">P25791</a>
Puffer	PBS, no BSA, no azide
Quelle	Animal