

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

## Product Datasheet

### **StAR (Steroidogenic Acute Regulator) (Leydig Cell Marker)(STAR/2077), 1mg/mL, Clone: [STAR/2077], Mouse, Monoclonal BOT-BNUM2077-50**

Artikelname	StAR (Steroidogenic Acute Regulator) (Leydig Cell Marker)(STAR/2077), 1mg/mL, Clone: [STAR/2077], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUM2077-50
Hersteller Artikelnummer	BNUM2077-50
Alternativnummer	BOT-BNUM2077-50-50UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment (around aa 39-108) of human STAR protein (exact sequence is proprietary)
Produktbeschreibung	Steroidogenic Acute Regulatory Protein (STAR) controls the rate-limiting step of steroidogenesis by translocating cholesterol from the outer mitochondrial membrane to the inner membrane where it is later cleaved to pregnenolone. It is primarily prese...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[STAR/2077]

Molekulargewicht	~30 kDa
UniProt	<a href="#">P49675</a>
Puffer	PBS, no BSA, no azide
Quelle	Animal