

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

## Product Datasheet

### **NKX2.2 (Neuroendocrine & Ewings Sarcoma Marker), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Rabbit BOT-BNC471655-100**

Artikelname	NKX2.2 (Neuroendocrine & Ewings Sarcoma Marker), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Rabbit
Artikelnummer	BOT-BNC471655-100
Hersteller Artikelnummer	BNC471655-100
Alternativnummer	BOT-BNC471655-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human NKX2.2 protein fragment
Konjugation	CF647
Produktbeschreibung	Expression of NKX2. 2 has been found in neuroendocrine tumors of the gut, making it a potential marker for the study of gastrointestinal neuroendocrine tumors. More recently, NKX2. 2 protein was identified as a target of EWS-FLI-1, the fusion protein...
Konzentration	0.1 mg/mL
Molekulargewicht	40-50 kDa
UniProt	<a href="#">O95096</a>

Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal