

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

Product Datasheet

NKX2.2 (Neuroendocrine & Ewing s Sarcoma Marker) (NX2/1523), CF594 conjugate, 0.1mg/mL BOT-BNC941523-100

Artikelname	NKX2.2 (Neuroendocrine & Ewing s Sarcoma Marker) (NX2/1523), CF594 conjugate, 0.1mg/mL
Artikelnummer	BOT-BNC941523-100
Hersteller Artikelnummer	BNC941523-100
Alternativnummer	BOT-BNC941523-100-100UL
Hersteller	Biotium
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Konjugation	CF594
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 s...
Konzentration	0.1 mg/mL
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal