

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

Product Datasheet

DOG-1 / TMEM16A (Gastrointestinal Stromal Tumor Marker) (DG1/1485), CF594 conjugate, 0.1mg/mL BOT-BNC941485-100

Artikelname	DOG-1 / TMEM16A (Gastrointestinal Stromal Tumor Marker) (DG1/1485), CF594 conjugate, 0.1mg/mL
Artikelnummer	BOT-BNC941485-100
Hersteller Artikelnummer	BNC941485-100
Alternativnummer	BOT-BNC941485-100-100UL
Hersteller	Biotium
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Konjugation	CF594
Produktbeschreibung	Expression of DOG-1 protein is elevated in the gastrointestinal stromal tumors (GIST s), c-kit signaling-driven mesenchymal tumors of the GI tract. DOG-1 is rarely expressed in other soft tissue tumors, which, due to appearance, may be difficult to d...
Konzentration	0.1 mg/mL
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal