

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

Product Datasheet

Alpha-1-Antichymotrypsin (SERPINA3) (Histiocytoma Marker) (AACT/1451 + AACT/1452), CF647 conjugate, 0.1mg/mL BOT-BNC471453-500

Artikelname	Alpha-1-Antichymotrypsin (SERPINA3) (Histiocytoma Marker) (AACT/1451 + AACT/1452), CF647 conjugate, 0.1mg/mL
Artikelnummer	BOT-BNC471453-500
Hersteller Artikelnummer	BNC471453-500
Alternativnummer	BOT-BNC471453-500-500UL
Hersteller	Biotium
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Konjugation	CF647
Produktbeschreibung	Alpha-1 Antichymotrypsin (AACT) is a plasma protease inhibitor synthesized in the liver as a single glycopeptide chain. In human, the normal serum level of AACT is about one-tenth that of alpha-1-antitrypsin (AAT), with which it shares nucleic acid a...
Konzentration	0.1 mg/mL
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal