

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

Product Datasheet

Alpha-1-Antitrypsin (SERPINA1) (Hepatocellular & Histiocytic Marker)(AAT/3167R), CF740 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [AAT/3167R], CF 740, Rabbit, Monoclonal BOT-BNC743167-500

Artikelname	Alpha-1-Antitrypsin (SERPINA1) (Hepatocellular & Histiocytic Marker)(AAT/3167R), CF740 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [AAT/3167R], CF 740, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC743167-500
Hersteller Artikelnummer	BNC743167-500
Alternativnummer	BOT-BNC743167-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Alpha-1-Antitrypsin (AAT) protein fragment
Konjugation	CF 740
Produktbeschreibung	This antibody recognizes a protein of 54 kDa, which is identified as Alpha-1 antitrypsin (AAT). AAT is secreted and is a serine protease inhibitor whose targets include elastase, plasmin, thrombin, trypsin, chymotrypsin, and plasminogen activator. De...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[AAT/3167R]
Molekulargewicht	46 kDa
UniProt	P01009
Puffer	PBS, 0.1% rBSA, 0.05% azide
Quelle	Animal