

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

Product Datasheet

Carboxypeptidase A1 / CPA1 (Pancreatic Cancer Marker)(CPA1/2714), 1mg/mL, Clone: [CPA1/2714], Mouse, Monoclonal BOT-BNUM2714-50

Artikelname	Carboxypeptidase A1 / CPA1 (Pancreatic Cancer Marker)(CPA1/2714), 1mg/mL, Clone: [CPA1/2714], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUM2714-50
Hersteller Artikelnummer	BNUM2714-50
Alternativnummer	BOT-BNUM2714-50-50UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human CPA1 protein
Produktbeschreibung	Carboxypeptidase A1 (CPA1) is a secreted zinc metalloprotease that is highly expressed in pancreatic tissue. It catalyzes the release of C-terminal amino acids from a variety of proteins, thereby playing a key role in protein digestion and degradatio...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[CPA1/2714]

Molekulargewicht	47 kDa
UniProt	P15085
Puffer	PBS, no BSA, no azide
Quelle	Animal