

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

Product Datasheet

Recombinant Chromogranin A / CHGA (Neuroendocrine Marker) Antibody, Clone: [CHGA/8929R], Rabbit, Monoclonal NBT-1113-RBM28-P0

Artikelname	Recombinant Chromogranin A / CHGA (Neuroendocrine Marker) Antibody, Clone: [CHGA/8929R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-1113-RBM28-P0
Hersteller Artikelnummer	1113-RBM28-P0
Alternativnummer	NBT-1113-RBM28-P0-20
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human Chromogranin A protein
Produktbeschreibung	Chromogranin A (CGA) is an acidic protein which is reported to be widely expressed in neural tissues and in secretory granules of human endocrine cells e.g. parathyroid gland, adrenal medulla, anterior pituitary gland, islet cells of the pancreas and...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[CHGA/8929R]
Molekulargewicht	51kDa
NCBI	1113

UniProt	P10645
Formulierung	200ug/ml of Ab purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.