

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

Product Datasheet

Recombinant INSM1 (Pan-Neuroendocrine Marker) Antibody, Clone: [INSM1/7992R], Rabbit, Monoclonal NBT-3642-RBM9-P1

Artikelname	Recombinant INSM1 (Pan-Neuroendocrine Marker) Antibody, Clone: [INSM1/7992R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-3642-RBM9-P1
Hersteller Artikelnummer	3642-RBM9-P1
Alternativnummer	NBT-3642-RBM9-P1-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment (around aa1-300) corresponding to the N-terminus of human INSM1
Produktbeschreibung	Insulinoma-associated protein 1 (INSM1) is a developmentally regulated zinc-finger transcription factor. It localizes to the nucleus and is expressed in embryonic issues undergoing neuroendocrine differentiation. INSM1 is not expressed in normal adul...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[INSM1/7992R]
Molekulargewicht	58kDa

NCBI	3642
UniProt	Q01101
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.