

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

Product Datasheet

p75 NGF Receptor / CD271 antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal GTX10494

Artikelname	p75 NGF Receptor / CD271 antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	GTX10494
Hersteller Artikelnummer	GTX10494
Alternativnummer	GTX10494-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-Fr, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	synthetic peptide corresponding to the C-terminal of NGFR p75 of rat origin (amino acids 407-425 with N-terminally added lysine) conjugated to KLH.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Batch dependent (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Molekulargewicht	45
NCBI	24596

UniProt	P07174
Puffer	PBS, 1% BSA, 15mM Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: 1:5,000. ICC/IF: 1:500. IHC-Fr: 1:10,000. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.