

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

Product Datasheet

p75 NGF Receptor / CD271 antibody [NGFR5] (PerCP-Cy5.5), IgG1, PerCP/Cy5.5, Mouse, Monoclonal GTX00556-11

Artikelname	p75 NGF Receptor / CD271 antibody [NGFR5] (PerCP-Cy5.5), IgG1, PerCP/Cy5.5, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX00556-11
Hersteller Artikelnummer	GTX00556-11
Alternativnummer	GTX00556-11-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS
Spezies Reaktivität	Feline, Ferret, Human, Primate, Rabbit
Immunogen	Purified CD271 protein isolated from human melanoma cell line A875
Konjugation	PerCP/Cy5.5
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Batch dependent (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[NGFR5]
Molekulargewicht	45
Isotyp	IgG1

Sensitivitaet	The epitope is localized within ammino acids 1 - 160.,We do not recommend use of this product for Mouse,Rat.
NCBI	4804
UniProt	P08138
Puffer	PBS, 15mM Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	FACS: 4 µl reagent / 100 µl of whole blood or 10 ⁶ cells in a suspension. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher.Not tested in other applications.