

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

Product Datasheet

CD135 Antibody / FLT3, Clone: [FLT3/9889], Mouse, Monoclonal NSJ-V5709-20UG

Artikelname	CD135 Antibody / FLT3, Clone: [FLT3/9889], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NSJ-V5709-20UG
Hersteller Artikelnummer	V5709-20UG
Alternativnummer	NSJ-V5709-20UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 500-800 from human FLT3 protein was used as the immunogen for the CD135 antibody.
Produktbeschreibung	Tyrosine-protein kinase that acts as a cell-surface receptor for the cytokine FLT3LG and regulates differentiation, proliferation and survival of hematopoietic progenitor cells and of dendritic cells. [UniProt]...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[FLT3/9889]
UniProt	P36888
Reinheit	Protein A/G affinity

Formulierung	0.2 mg/ml in 1X PBS with 0.1 mg/ml BSA (US sourced), 0.05% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Immunohistochemistry (FFPE): 1-2ug/ml
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the CD135 antibody should be determined by the researcher.