

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

Product Datasheet

CD8B Antibody, Rabbit, Polyclonal NSJ-F43819-0.08ML

Artikelname	CD8B Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F43819-0.08ML
Hersteller Artikelnummer	F43819-0.08ML
Alternativnummer	NSJ-F43819-0.08ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FACS, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 64-92 from the beta subunit was used as the immunogen for this CD8B antibody.
Produktbeschreibung	Identifies cytotoxic/suppressor T-cells that interact with MHC class I bearing targets. CD8 is thought to play a role in the process of T-cell mediated killing. [UniProt]...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	P10966
Reinheit	Antigen affinity
Formulierung	In 1X PBS, pH 7.4, with 0.09% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody

Application Verdünnung	Western blot: 1:1000,Flow Cytometry: 1:10-1:50
Anwendungsbeschreibung	Titration of the CD8B antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.