

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

Product Datasheet

CD8A Antibody, Rabbit, Polyclonal NSJ-F43565-0.4ML

Artikelname	CD8A Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F43565-0.4ML
Hersteller Artikelnummer	F43565-0.4ML
Alternativnummer	NSJ-F43565-0.4ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 59-88 from the human protein was used as the immunogen for this CD8A antibody.
Produktbeschreibung	CD8 is thought to play a role in the process of T-cell mediated killing. CD8 alpha chains binds to class I MHC molecules alpha-3 domains. [UniProt]...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	P01732
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,IHC (Paraffin): 1:10-1:50
Anwendungsbeschreibung	Titration of the CD8A antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.