

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

## Product Datasheet

### HSPB8/Hsp22, IgG2b, Clone: [7D8], Biotin, Mouse, Monoclonal NBS-ABB-EWYJZI-100

Artikelname	HSPB8/Hsp22, IgG2b, Clone: [7D8], Biotin, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-EWYJZI-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-EWYJZI-100
Alternativnummer	NBS-ABB-EWYJZI-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E.coli-derived human HSPB8/Hsp22 recombinant protein (Position: M1-T196). Human HSPB8/Hsp22 shares 94.4% and 95.4% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat HSPB8/Hsp22, respectively.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-HSPB8/Hsp22 Antibody (monoclonal, 7D8) . Tested in Flow Cytometry, IF, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[7D8]

Isotyp	IgG2b
Sensitivitaet	>5000 cells
NCBI	<a href="#">26353</a>
UniProt	<a href="#">Q9UJY1</a>
Target-Kategorie	HSPB8/Hsp22
Antibody Type	Primary Antibody