

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

## Product Datasheet

### VIM, IgG2a, Clone: [4F8-A5-H5], Unconjugated, Mouse, Monoclonal NBS-ASJ-OYUNTT-100

Artikelname	VIM, IgG2a, Clone: [4F8-A5-H5], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-OYUNTT-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-OYUNTT-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-OYUNTT-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified recombinant human Vimentin protein fragments expressed in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-VIM antibody [4F8-A5-H5]...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[4F8-A5-H5]
Isotyp	IgG2a
NCBI	<a href="#">7431</a>

UniProt	<a href="#">P08670</a>
Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Target-Kategorie	VIM
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ICC 1:800, IF 1:50-200, WB 1:1000