

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

Product Datasheet

IDO2, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-HVE642-100

Artikelname	IDO2, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-HVE642-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-HVE642-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-HVE642-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey
Immunogen	Synthetic peptide taken within amino acid region 370-420 on human Indoleamine 2, 3-dioxygenase 2 protein.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-IDO2 antibody (370-420) {Biotin}...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5-1.5 ug/ul
NCBI	169355
UniProt	Q6ZQW0

Puffer	Tris/glycine buffer at pH 7.4 containing 0.02% sodium azide as preservative, cryo-protective agents, 0.5% stabilizing protein BSA and 30% glycerol.
Target-Kategorie	IDO2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA 1:50, 000, IHC 1:50-1:250, IP 1:200, WB 1:2, 500-1:5, 000