

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

Product Datasheet

Arginase-2, mitochondrial Arg2, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-08SBWA-100

Artikelname	Arginase-2, mitochondrial Arg2, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-08SBWA-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-08SBWA-100
Alternativnummer	NBS-ABB-08SBWA-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human Arg2, different from the related mouse sequence by three amino acids and from the related rat sequence by two amino acids.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Arginase-2, mitochondrial Arg2 Antibody . Tested in IHC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	38578 MW
Sensitivitaet	<0.1ng/ml

NCBI	384
UniProt	P78540
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg Thimerosal, 0.05mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Arg2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IHC-P 2-5 ug/ml, WB 0.1-0.5ug/ml