

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

Product Datasheet

Nampt Antibody [OMNI379] (biotin), Biotin, Mouse, Monoclonal PRS-36-035

Artikelname	Nampt Antibody [OMNI379] (biotin), Biotin, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	PRS-36-035
Hersteller Artikelnummer	36-035
Alternativnummer	PRS-36-035-50
Hersteller	ProSci
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant human Nampt (visfatin/PBEF).
Konjugation	Biotin
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OMNI379]
NCBI	10135
UniProt	P43490
Puffer	Liquid. 0.2um-filtered solution in PBS, pH 7.4. Contains no preservatives.

Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Optimal dilutions for each application to be determined by the researcher.
Anwendungsbeschreibung	ELISA: (direct or indirect: 1:2,000-1:10,000). Immunocytochemistry: (1:500-1:1,000). Immunohistochemistry: (paraffin sections, 1:100-1:500). Western blot: (1:2,000-1:5,000 using ECL. Suggested blocking and dilution buffer is PBST with 0.05% Tween 20 and 5% skim milk. Suggested incubation time is 1 hour at room temperature). Optimal conditions should be determined individually for each application.