

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

Product Datasheet

PCK, Clone: [C-11+PCK-26+CY-90+KS-1A3+M20+A53-B/A2], Unconjugated, Mouse, Monoclonal NBS-ABB-OQCOO2-100

Artikelname	PCK, Clone: [C-11+PCK-26+CY-90+KS-1A3+M20+A53-B/A2], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-OQCOO2-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-OQCOO2-100
Alternativnummer	NBS-ABB-OQCOO2-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	mixture of several monoclonal cytokeratin clones.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-PCK Antibody (Monoclonal, C-11+PCK-26+CY-90+KS-1A3+M20+A53-B/A2) . Tested in IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	100 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[C-11+PCK-26+CY-90+KS-1A3+M20+A53-B/A2]

Molekulargewicht	66039 MW
Sensitivitaet	<10pg/ml
NCBI	3848
UniProt	P04264
Puffer	Mouse ascites fluid, 1.2% sodium acetate, 2mg BSA, with 0.01mg NaN3 as preservative.
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	PCK
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IHC-Fr 0.1-0.5ug/ml, IHC-P 0.1-0.5ug/ml, WB 1-2ug/ml