

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

Product Datasheet

CDC42SE2, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-X9H5E6-100

Artikelname	CDC42SE2, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-X9H5E6-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-X9H5E6-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-X9H5E6-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from the human C42S2 at the amino acid range 3-53
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-CDC42SE2 antibody (3-53 aa)...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	56990
UniProt	Q9NRR3
Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.

Target-Kategorie	CDC42SE2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IF 1:50-200, IHC-P 1:50-200