

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

Product Datasheet

Phospho-RELA-Ser276, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-XUG1QY-200

Artikelname	Phospho-RELA-Ser276, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-XUG1QY-200
Hersteller Artikelnummer	ASJ-XUG1QY-200
Alternativnummer	NBS-ASJ-XUG1QY-200
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from the human NF-kappaB p65 around the phosphorylation site of Ser276 at the amino acid range 249-298
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Phospho-RELA-Ser276 antibody (249-298 aa)...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	5970
UniProt	Q04206

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Target-Kategorie	Phospho-RELA-Ser276
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA 1:20000, IF 1:50-200, IHC 1:100-1:300, IP 2-5 ug mg/lysate, WB 1:500-1:2000