

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

Product Datasheet

CDC23, Clone: [S7MR], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal NBS-ASJ-GHT3HS-200

Artikelname	CDC23, Clone: [S7MR], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-GHT3HS-200
Hersteller Artikelnummer	ASJ-GHT3HS-200
Alternativnummer	NBS-ASJ-GHT3HS-200
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 498-597 of human CDC23 (Q9UJX2).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-CDC23 antibody (498-597) [S7MR]...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[S7MR]
NCBI	8697
UniProt	Q9UJX2
Target-Kategorie	CDC23

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA 1 ug/ml, ICC 1:50-1:200, IF 1:50-1:200, WB 1:500-1:2000