

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

Product Datasheet

Kinase D-Interacting Substrate of 220 kDa (KIDINS220) Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal ABX316992

Artikelname	Kinase D-Interacting Substrate of 220 kDa (KIDINS220) Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX316992
Hersteller Artikelnummer	abx316992
Alternativnummer	ABX316992-20UG, ABX316992-50UG, ABX316992-100UG, ABX316992-200UG, ABX316992-1MG
Hersteller	Abbexa
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Human Kinase D-interacting substrate of 220 kDa protein (1077-1370AA).
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
NCBI	57498
UniProt	Q9ULH0
Puffer	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin-300 and 50% Glycerol.

Reinheit	> 95%
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Kinase D-Interacting Substrate of 220 kDa (KIDINS220)
Antibody Type	Primary Antibody