

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

Product Datasheet

Circadian Locomoter Output Cycles Protein Kaput (CLOCK) Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal ABX316832

Artikelname	Circadian Locomoter Output Cycles Protein Kaput (CLOCK) Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX316832
Hersteller Artikelnummer	abx316832
Alternativnummer	ABX316832-20UG, ABX316832-50UG, ABX316832-100UG, ABX316832-200UG, ABX316832-1MG
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Human Circadian locomoter output cycles protein kaput protein (577-846AA).
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
NCBI	9575
UniProt	O15516
Puffer	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin-300 and 50% Glycerol.

Reinheit	> 95%
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Circadian Locomoter Output Cycles Protein Kaput (CLOCK)
Antibody Type	Primary Antibody