

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

Product Datasheet

Putative ATP-dependent Clp protease proteolytic subunit, mitochondrial (CLPP) Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal ABX334769

Artikelname	Putative ATP-dependent Clp protease proteolytic subunit, mitochondrial (CLPP) Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX334769
Hersteller Artikelnummer	abx334769
Alternativnummer	ABX334769-20UG, ABX334769-50UG, ABX334769-100UG, ABX334769-200UG, ABX334769-1MG
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Human ATP-dependent Clp protease proteolytic subunit, mitochondrial protein (223-277AA).
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
NCBI	8192
UniProt	Q16740
Puffer	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin-300 and 50% Glycerol.

Reinheit	> 95%
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Putative ATP-dependent Clp protease proteolytic subunit, mitochondrial (CLPP)
Antibody Type	Primary Antibody