

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, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX328613**

Artikelname	Circadian Locomoter Output Cycles Protein Kaput (CLOCK) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX328613
Hersteller Artikelnummer	abx328613
Alternativnummer	ABX328613-50UG, ABX328613-100UG
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from the Internal region of human Clock.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">9575</a>
UniProt	<a href="#">O15516</a>
Puffer	PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	Circadian Locomoter Output Cycles Protein Kaput (CLOCK)
Antibody Type	Primary Antibody