

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

## Product Datasheet

### Anti-Lamin A/C Polyclonal Antibody, Rabbit ABI-39-2070

Artikelname	Anti-Lamin A/C Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	ABI-39-2070
Hersteller Artikelnummer	39-2070
Alternativnummer	ABI-39-2070-100UG/VIAL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of Human Lamin A/C(455-469aa RNKSNEDQSMGNWQI), identical to the related Rat and Mouse sequences.
Produktbeschreibung	Lamins are structural protein components of the nuclear lamina, a protein network underlying the inner nuclear membrane that determines nuclear shape and size. There are three types of lamins, A,B and C. The lamin A/C(LMNA) gene contains 12 exons. Al...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">4000</a>
UniProt	<a href="#">P02545</a>
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Prelamin-A/C
Application Verdünnung	Western blot : 0.1-0.5µg/ml, Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section) : 0.5-1µg/ml, Immunocytochemistry : 0.5-1µg/ml