

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

## Product Datasheet

### Anti-Aquaporin 1 Polyclonal Antibody, Rabbit ABI-39-2022

Artikelname	Anti-Aquaporin 1 Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	ABI-39-2022
Hersteller Artikelnummer	39-2022
Alternativnummer	ABI-39-2022-100UG/VIAL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of Human Aquaporin 1(251-269aa EEYDL DADDINSRVEMKPK), identical to the related Rat and Mouse sequences.
Produktbeschreibung	Aquaporin 1 is a 28-kD integral protein though at first to be a breakdown product of the Rh polypeptide but was later shown to be a unique molecule that is abundant in erythrocytes and renal tubules. AQP1 is also expressed by the choroid plexus and v...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">358</a>
UniProt	<a href="#">P29972</a>
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Aquaporin-1(AQP-1)
Application Verdünnung	Western blot : 0.1-0.5µg/ml, Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section) : 0.5-1µg/ml, Immunohistochemistry(Frozen Section) : 0.5-1µg/ml