

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

## Product Datasheet

### ATP2A1 Antibody - N-terminal region ASB-OABB02105

Artikelname	ATP2A1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-OABB02105
Hersteller Artikelnummer	OABB02105
Alternativnummer	ASB-OABB02105-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human RbAp48
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
NCBI	<a href="#">5928</a>
UniProt	<a href="#">P02778</a>
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Core histone-binding subunit that may target chromatin assembly factors, chromatin remodeling factors and histone deacetylases to their histone substrates in a manner that is regulated by nucleosomal DNA. Component of several complexes which regulate chro