

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

Product Datasheet

STAT1 Antibody - N-terminal region ASB-OABB01993

Artikelname	STAT1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-OABB01993
Hersteller Artikelnummer	OABB01993
Alternativnummer	ASB-OABB01993-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Phospho-PRKAA2 (S491)
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
NCBI	5563
UniProt	P68431
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Catalytic subunit of AMP-activated protein kinase (AMPK), an energy sensor protein kinase that plays a key role in regulating cellular energy metabolism. In response to reduction of intracellular ATP levels, AMPK activates energy-producing pathways and in