

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

## Product Datasheet

### Htr2a Antibody - N-terminal region ASB-OAAB19255

Artikelname	Htr2a Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-OAAB19255
Hersteller Artikelnummer	OAAB19255
Alternativnummer	ASB-OAAB19255-400UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	This Htr2a antibody is generated from a rabbit immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 16-30 amino acids from the N-terminal region of human Htr2a.
Produktbeschreibung	G-protein coupled receptor for 5-hydroxytryptamine (serotonin). Also functions as a receptor for various drugs and psychoactive substances, including mescaline, psilocybin, 1-(2,5- dimethoxy-4-iodophenyl)-2-aminopropane (DOI) and lysergic acid diethy...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	53 kDa
NCBI	<a href="#">15558</a>
UniProt	<a href="#">P35363</a>

Formulierung

Liquid. PBS with 0.09% (W/V) sodium azide.