

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

## Product Datasheet

### Dopamine D2 receptor antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal BYT-ORB10515-IH

Artikelname	Dopamine D2 receptor antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB10515-IH
Hersteller Artikelnummer	orb10515
Alternativnummer	BYT-ORB10515-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Dopamine D2 receptor. Please contact us for the exact immunogen sequence. The peptide is available as orb12891.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Dopamine D2 receptor antibody...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	- 100 µg (in 200 µl): 0.5 mg/ml- 200 µg (in 400 µl): 0.5 mg/ml
Molekulargewicht	51 kDa
NCBI	<a href="#">000795</a>

Pubmed	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/41273454" rel="nofollow" target="_blank">41273454</a>
UniProt	<a href="#">P61169</a>
Reinheit	Polyclonal antibodies are purified by peptide affinity chromatography
Formulierung	10 mM PBS, 0.02% sodium azide
Target-Kategorie	Dopamine D2 receptor
Application Verdünnung	WB: 1:100-2000, IHC-P: 1:100-500, IF/ICC: 1:100-500