

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

## Product Datasheet

### **INDOL1 Antibody / IDO2, Clone: [IDO2/2638], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BYT-ORB2635235**

Artikelname	INDOL1 Antibody / IDO2, Clone: [IDO2/2638], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB2635235
Hersteller Artikelnummer	orb2635235
Alternativnummer	BYT-ORB2635235-20
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 200-350 was used as the immunogen for the INDOL1 antibody.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	IDO2 is a presumptive immunomodulatory gene based on its close structural relationship to IDO1 and its expression in a variety of antigen-presenting cell types. Both IDO1 and IDO2 will catabolize tryptophan to kynurenine. Biochemical studies indicate...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[IDO2/2638]

UniProt	<a href="#">Q6ZQW0</a>
Formel	0.2 mg/ml in 1X PBS with 0.1 mg/ml BSA (US sourced), 0.05% sodium azide
Application Verdünnung	ELISA (order BSA-free format for coating), Immunohistochemistry (FFPE): 1-2ug/ml
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the INDOL1 antibody should be determined by the researcher.