

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

## Product Datasheet

### Dopamine Transporter (DAT) Monoclonal Antibody, Mouse BIM-CAU32953

Artikelname	Dopamine Transporter (DAT) Monoclonal Antibody, Mouse
Artikelnummer	BIM-CAU32953
Hersteller Artikelnummer	CAU32953
Alternativnummer	BIM-CAU32953-100UL,BIM-CAU32953-200UL,BIM-CAU32953-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	Recombinant DAT expressed in E. coli
Produktbeschreibung	The Dopamine Transporter (DAT) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Mouse. Species Reactivity: Rat ( <i>Rattus norvegicus</i> ). Immunogen: Recombinant DAT expressed in E. coli. Accession Number: P23977. Ge...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
NCBI	<a href="#">24898</a>
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol
Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Dopamine Transporter (DAT)