

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

Product Datasheet

Dopamine D2 Receptor, Clone: [PSH09-93], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA723162

Artikelname	Dopamine D2 Receptor, Clone: [PSH09-93], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA723162
Hersteller Artikelnummer	HA723162
Alternativnummer	HBO-HA723162
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC-Fr, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant protein within human Dopamine D2 Receptor aa 214-373.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[PSH09-93]
Molekulargewicht	Predicted band size: 51 kDa
UniProt	P14416

Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB: 1:10,000 ,IHC-Fr: 1:500 ,IF-Cell: 1:100 ,FC: 1:1,000