

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

Product Datasheet

Anti-Adenosine A1 Receptor Antibody [JE31-35], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721393

Artikelname	Anti-Adenosine A1 Receptor Antibody [JE31-35], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721393
Hersteller Artikelnummer	HA721393
Alternativnummer	HBO-HA721393
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within Human Adenosine A1 Receptor aa 103-201 / 326.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The adenosine A1 receptor is one member of the adenosine receptor group of G protein-coupled receptors with adenosine as endogenous ligand. A1 receptors are implicated in sleep promotion by inhibiting wake-promoting cholinergic neurons in the basal f...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.

Klon-Bezeichnung	[JE31-35]
Molekulargewicht	Predicted band size: 36.5 kDa
UniProt	P30542
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ADORA1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:1,000