

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

Product Datasheet

Orexin R-1 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES5726

Artikelname	Orexin R-1 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES5726
Hersteller Artikelnummer	ES5726
Alternativnummer	EBT-ES5726-50, EBT-ES5726-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human HCRTR1. AA range:298-347
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a G-protein coupled receptor involved in the regulation of feeding behavior. The encoded protein selectively binds the hypothalamic neuropeptide orexin A. A related gene (HCRTR2) encodes a G-protein coupled recepto...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	3061
UniProt	O43613

Application Verdünnung

Immunofluorescence: 1/200 - 1/1000. ELISA: 1/20000. Not yet tested in other applications.