

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

## Product Datasheet

### Goat anti-Cannabinoid Receptor 1 EVE-EB06945

Artikelname	Goat anti-Cannabinoid Receptor 1
Artikelnummer	EVE-EB06945
Hersteller Artikelnummer	EB06945
Alternativnummer	EVE-EB06945
Hersteller	Everest
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	C-HTSEDGKVQVTRPDQ
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	52.9, 45.9
NCBI	<a href="#">1268</a> , <a href="#">12801 (mouse)</a> , <a href="#">25248 (rat)</a> ,
Reinheit	Antigen affinity purified
Sequenz	HTSEDGKVQVTRPDQ
Target-Kategorie	Goat anti-Cannabinoid Receptor 1 Antibody

Application Verdünnung	Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:32000. Western Blot: Approx 65kDa band observed in Rat Brain lysates (calculated MW of 52.7kDa according to Rat NP_036916.1 and 52.9kDa according to Human NP_057167.2). The observed molecular weight cor
------------------------	---