

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

## Product Datasheet

### **Cannabinoid receptor CB2 polyclonal antibody ENZ-ADI-905-749-100**

Artikelname	Cannabinoid receptor CB2 polyclonal antibody
Artikelnummer	ENZ-ADI-905-749-100
Hersteller Artikelnummer	ADI-905-749-100
Alternativnummer	ENZ-ADI-905-749-100-100
Hersteller	Enzo Life Sciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB, ELISA
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to the sequence near the N-terminus of rat cannabinoid receptor CB2.
Produktbeschreibung	Cannabinoid receptor CB2 polyclonal antibody...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	<a href="#">Q9QZN9</a>
Reinheit	Peptide affinity purified.
Formulierung	Liquid. In PBS containing 50% glycerol and 0.01% sodium azide.
Target-Kategorie	Cannabinoid receptor

Anwendungsbeschreibung	Suitable for cell-based and membrane-based ELISA. Predicted MW of ~35kDa. Higher MW species (~50kDa) and intermediates also observed by Western blot which reflect post-translational modification of the receptor.
------------------------	---