

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

Product Datasheet

COP9 signalosome Csn6 subunit (human) polyclonal antibody ENZ-BML-PW8295-0025

Artikelname	COP9 signalosome Csn6 subunit (human) polyclonal antibody
Artikelnummer	ENZ-BML-PW8295-0025
Hersteller Artikelnummer	BML-PW8295-0025
Alternativnummer	ENZ-BML-PW8295-0025-25
Hersteller	Enzo Life Sciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to aa 283-297 of human COP9 signalosome (Csn6 subunit).
Produktbeschreibung	COP9 signalosome Csn6 subunit (human) polyclonal antibody...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	Q7L5N1
Quelle	Purified from rabbit serum.
Reinheit	Partially purified immunoglobulin.
Formulierung	Liquid. In PBS containing 10mM sodium azide.
Target-Kategorie	COP9 signalosome

Anwendungsbeschreibung

Western Blot: The antibody has been characterised against both endogenous and purified signalosome preparations. Detects a band of ~33.5kDa.