

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

Product Datasheet

Proteasome 20S alpha1, 2, 3, 5, 6 & 7 subunits monoclonal antibody (MCP231) ENZ-ENZ-ABS667-0100

Artikelname	Proteasome 20S alpha1, 2, 3, 5, 6 & 7 subunits monoclonal antibody (MCP231)
Artikelnummer	ENZ-ENZ-ABS667-0100
Hersteller Artikelnummer	ENZ-ABS667-0100
Alternativnummer	ENZ-ENZ-ABS667-0100-100
Hersteller	Enzo Life Sciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat, Yeast, Plant, Human, Rabbit
Immunogen	Dinitrophenylated proteasomes.
Produktbeschreibung	Proteasome 20S alpha1, 2, 3, 5, 6 & 7 subunits monoclonal antibody (MCP231)...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MCP231]
UniProt	P25786
Quelle	Purified from hybridoma tissue culture supernatant.
Reinheit	Protein G affinity purified.

Formulierung	Liquid. In PBS containing 0.01% sodium azide.
Target-Kategorie	Proteasome 20S