

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

Product Datasheet

Proteasome 20S beta2 subunit monoclonal antibody (MCP168) ENZ-BML-PW8145-0100

Artikelname	Proteasome 20S beta2 subunit monoclonal antibody (MCP168)
Artikelnummer	ENZ-BML-PW8145-0100
Hersteller Artikelnummer	BML-PW8145-0100
Alternativnummer	ENZ-BML-PW8145-0100-100
Hersteller	Enzo Life Sciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Yeast
Immunogen	Dinitrophenylated proteasomes.
Produktbeschreibung	Proteasome 20S beta2 subunit monoclonal antibody (MCP168)...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MCP168]
Isotyp	IgG1
UniProt	Q99436
Quelle	Purified from hybridoma tissue culture supernatant.
Reinheit	Protein G-affinity purified ascites.
Formulierung	Liquid. In PBS containing 10mM sodium azide.

Target-Kategorie	Proteasome 20S
------------------	----------------