

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

## Product Datasheet

### **Proteasome 20S alpha6 subunit monoclonal antibody (MCP20) ENZ-BML-PW8100-0100**

Artikelname	Proteasome 20S alpha6 subunit monoclonal antibody (MCP20)
Artikelnummer	ENZ-BML-PW8100-0100
Hersteller Artikelnummer	BML-PW8100-0100
Alternativnummer	ENZ-BML-PW8100-0100-100
Hersteller	Enzo Life Sciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rabbit
Immunogen	Human placenta derived proteasomes.
Produktbeschreibung	Proteasome 20S alpha6 subunit monoclonal antibody (MCP20)...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MCP20]
Isotyp	IgG1
UniProt	<a href="#">P25786</a>
Quelle	Purified from ascites.
Reinheit	Protein G affinity purified.
Formulierung	Liquid. In PBS containing 10mM sodium azide.

Target-Kategorie	Proteasome 20S
Anwendungsbeschreibung	Immunoprecipitation: This antibody has been immobilised on CNBr-activated Sepharose CL-4B and used to precipitate proteasomes from HeLa cells. Proteasomal subunits were subsequently separated by 2D PAGE. Western Blot: Single dimension SDS-PAGE of a human