

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

Product Datasheet

Insulin receptor beta subunit monoclonal antibody (CT-3) ENZ-BML-SA432-0100

Artikelname	Insulin receptor beta subunit monoclonal antibody (CT-3)
Artikelnummer	ENZ-BML-SA432-0100
Hersteller Artikelnummer	BML-SA432-0100
Alternativnummer	ENZ-BML-SA432-0100-100
Hersteller	Enzo Life Sciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat, Human, Monkey
Immunogen	C-terminal 100 amino acids of human insulin receptor beta subunit.
Produktbeschreibung	Insulin receptor beta subunit monoclonal antibody (CT-3)...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[CT3]
Isotyp	IgG1
UniProt	P06213
Formulierung	Liquid. In 10 mM PBS, pH 7.4, containing 0.2% BSA, and 0.09% sodium azide.
Target-Kategorie	Insulin receptor