

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

Product Datasheet

Eukaryotic Human Chromogranin A (CHGA), Unconjugated BIM-RPU59829

Artikelname	Eukaryotic Human Chromogranin A (CHGA), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU59829
Hersteller Artikelnummer	RPU59829
Alternativnummer	BIM-RPU59829-50UG, BIM-RPU59829-100UG, BIM-RPU59829-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Human Chromogranin A (CHGA) is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >80% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Chromogranin A (CHGA). Target Synonyms...
Molekulargewicht	20/27kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	1113
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression
Reinheit	>80% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Chromogranin A (CHGA)