

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

## Product Datasheet

### BDNF, Human/Mouse/Rat MCE-HY-P7116A

Artikelname	BDNF, Human/Mouse/Rat
Artikelnummer	MCE-HY-P7116A
Hersteller Artikelnummer	HY-P7116A
Alternativnummer	MCE-HY-P7116A-50UG,MCE-HY-P7116A-10UG,MCE-HY-P7116A-2UG,MCE-HY-P7116A-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Brain Derived Neurotrophic Factor (BDNF) is a neurotrophin that belongs to NGF-beta family. BDNF can bind to its high affinity receptor TrkB and activates signal transduction cascades (IRS1/2, PI3K, Akt)[1]. BDNF can also bind to the p75NTR, but the ...
Molekulargewicht	Approximately 14-19 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions.
Reinheit	98
Formel	627/12064/24225(Gene_ID)P23560-1 (H129-R247)/P21237-1 (H131-R249)/P23363 (H131-R249)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins