

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

Product Datasheet

Human GPR88 Full Length Protein (VLP), Unconjugated ABS-GP8-H52P3-100UG

Artikelname	Human GPR88 Full Length Protein (VLP), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-GP8-H52P3-100UG
Hersteller Artikelnummer	GP8-H52P3-100ug
Alternativnummer	ABS-GP8-H52P3-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a G proteincoupled receptor found almost exclusively in the striatum, a brain structure that controls motor function and cognition. Defects in this gene have been associated with chorea, speech delay, and learning ...
NCBI	9
Puffer	PBS, Arginine, pH7.4
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	GPR88