

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

Product Datasheet

Recombinant Human Retinoic Acid Receptor Responder Protein 2/Chemerin/TIG2 (C-6His) ABI-32-8498

Artikelname	Recombinant Human Retinoic Acid Receptor Responder Protein 2/Chemerin/TIG2 (C-6His)
Artikelnummer	ABI-32-8498
Hersteller Artikelnummer	32-8498
Alternativnummer	ABI-32-8498-50UG
Hersteller	Abeomics
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Source: Human Cells. MW :16.9kD. Recombinant Human Chemerin is produced by our Mammalian expression system and the target gene encoding Glu21-Ser157 is expressed with a 6His tag at the C-terminus. Retinoic acid receptor responder protein 2(RARRES2) i...
NCBI	5919
UniProt	Q99969
Antibody Type	Recombinant Antibody
Application Verdünnung	Endotoxin : Less than 0.1 ng/µg (1 IEU/µg) as determined by LAL test.