

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

Product Datasheet

CDKN2A (Human) Recombinant Protein (Q01) ABN-H00001029-Q01

Artikelname	CDKN2A (Human) Recombinant Protein (Q01)
Artikelnummer	ABN-H00001029-Q01
Hersteller Artikelnummer	H00001029-Q01
Alternativnummer	ABN-H00001029-Q01-10,ABN-H00001029-Q01-25
Hersteller	Abnova
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	AP, Array, ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human CDKN2A partial ORF (NP_000068, 57 a.a. - 156 a.a.) recombinant protein with GST-tag at N-terminal....
Tag	GST
UniProt	1029
Puffer	50 mM Tris-HCl, 10 mM reduced Glutathione, pH=8.0 in the elution buffer.
Sequenz	ARVAELLLLHGAEPNCADPATLTRPVHDAAREGFLDTLVVLHRAGARLDVRD AWGRLPVDLAEELGHRDVARYLRAAAGGTRGSNHARIDAAEGPSDIPD
Target-Kategorie	CDKN2A