

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

## Product Datasheet

### Human Neuro Oncological Ventral Antigen 1 (NOVA1) Protein, Unconjugated, E. coli ABX650109

Artikelname	Human Neuro Oncological Ventral Antigen 1 (NOVA1) Protein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ABX650109
Hersteller Artikelnummer	abx650109
Alternativnummer	ABX650109-10UG, ABX650109-50UG, ABX650109-100UG, ABX650109-200UG, ABX650109-1MG
Hersteller	Abbexa
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Konjugation	Unconjugated
Konzentration	Prior to lyophilization: 200 µg/ml
Molekulargewicht	Calculated MW: 24.8 kDa Observed MW (SDS-PAGE): 25 kDa
UniProt	<a href="#">P51513</a>
Puffer	Prior to lyophilization: 20 mM Tris, 150 mM NaCl, pH 8.0, containing 1 mM EDTA, 1 mM DTT, 0.01% Sarcosyl, 5% Trehalose and Proclin-300.
Expression System	Recombinant
Reinheit	> 90%

Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Neuro Oncological Ventral Antigen 1 (NOVA1)