

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

Product Datasheet

**Human Interferon Gamma Induced Protein 10 kDa (IP10) Protein (Active),
Unconjugated
ABX655696**

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human Interferon Gamma Induced Protein 10 kDa (IP10) Protein (Active), Unconjugated |
| Artikelnummer | ABX655696 |
| Hersteller Artikelnummer | abx655696 |
| Alternativnummer | ABX655696-50UG, ABX655696-100UG, ABX655696-200UG, ABX655696-1MG, ABX655696-5MG |
| Hersteller | Abbexa |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | SDS-PAGE, WB |
| Konjugation | Unconjugated |
| Konzentration | Prior to lyophilization: 200 µg/ml |
| Molekulargewicht | Calculated MW: 12.4 kDa Observed MW (SDS-PAGE): 13 kDa |
| 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 | > 95% |
| Formulierung | Lyophilized |
| Target-Kategorie | Interferon Gamma Induced Protein 10kDa (IP10) |