

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

Product Datasheet

**Human Karyopherin Alpha 3 (KPNa3) Protein, Unconjugated, E. coli
ABX650028**

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Human Karyopherin Alpha 3 (KPNa3) Protein, Unconjugated, E. coli |
| Artikelnummer | ABX650028 |
| Hersteller Artikelnummer | abx650028 |
| Alternativnummer | ABX650028-10UG, ABX650028-50UG, ABX650028-100UG, ABX650028-200UG, ABX650028-1MG |
| Hersteller | Abbexa |
| Wirt | E. coli |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | SDS-PAGE, WB |
| Konjugation | Unconjugated |
| Konzentration | Prior to lyophilization: 200 µg/ml |
| Molekulargewicht | Calculated MW: 28.0 kDa |
| UniProt | O00505 |
| Puffer | Prior to lyophilization: PBS, pH 7.4, containing 0.01% Sarcosyl, 1 mM DTT, 5% Trehalose and Proclin-300. |
| Expression System | Recombinant |
| Reinheit | > 95% |
| Formulierung | Lyophilized |
| Target-Kategorie | Karyopherin Alpha 3 (KPNa3) |