

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

## Product Datasheet

### Human C-C Motif Chemokine 20 / MIP3A (CCL20) Protein (Active), Unconjugated ABX655753

Artikelname	Human C-C Motif Chemokine 20 / MIP3A (CCL20) Protein (Active), Unconjugated
Artikelnummer	ABX655753
Hersteller Artikelnummer	abx655753
Alternativnummer	ABX655753-50UG, ABX655753-100UG, ABX655753-200UG, ABX655753-1MG, ABX655753-5MG
Hersteller	Abbexa
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Konjugation	Unconjugated
Konzentration	Prior to lyophilization: 200 µg/ml
Molekulargewicht	Calculated MW: 9.3 kDa Observed MW (SDS-PAGE): 13 kDa
NCBI	<a href="#">6364</a>
UniProt	<a href="#">P78556</a>
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	C-C Motif Chemokine 20 / MIP3A (CCL20)