

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

## Product Datasheet

### Human Tumor Necrosis Factor Receptor Superfamily Member 1B / CD120b (TNFRSF1B) Protein (Active), Unconjugated ABX655854

Artikelname	Human Tumor Necrosis Factor Receptor Superfamily Member 1B / CD120b (TNFRSF1B) Protein (Active), Unconjugated
Artikelnummer	ABX655854
Hersteller Artikelnummer	abx655854
Alternativnummer	ABX655854-50UG, ABX655854-100UG, ABX655854-200UG, ABX655854-1MG, ABX655854-5MG
Hersteller	Abnova
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Konjugation	Unconjugated
Konzentration	Prior to lyophilization: 200 µg/ml
Molekulargewicht	Calculated MW: 44.8 kDa Observed MW (SDS-PAGE): 50 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	Tumor Necrosis Factor Receptor Superfamily Member 1B / CD120b (TNFRSF1B)
------------------	--