

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

Product Datasheet

**Human Matrix Metalloproteinase 13 (MMP13) Protein (Active),
Unconjugated
ABX655762**

Artikelname	Human Matrix Metalloproteinase 13 (MMP13) Protein (Active), Unconjugated
Artikelnummer	ABX655762
Hersteller Artikelnummer	abx655762
Alternativnummer	ABX655762-50UG, ABX655762-100UG, ABX655762-200UG, ABX655762-1MG, ABX655762-5MG
Hersteller	Abnova
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Konjugation	Unconjugated
Konzentration	Prior to lyophilization: 200 µg/ml
Molekulargewicht	Calculated MW: 20.9 kDa Observed MW (SDS-PAGE): 22 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	Matrix Metalloproteinase 13 (MMP13)