

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

## Product Datasheet

### DPP8 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-8295R

Artikelname	DPP8 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8295R
Hersteller Artikelnummer	bs-8295R
Alternativnummer	BSS-BS-8295R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Dipeptidyl peptidases (DPPs) mediate regulatory activity of their substrates and have been linked to a variety of diseases including type 2 diabetes, obesity and cancer. DPPs have post-proline dipeptidyl aminopeptidase activity, cleaving Xaa-Pro dipe...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">54878</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human DPP8/DPRP1
Target-Kategorie	DPP8

Application Verdünnung

WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)