

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

## Product Datasheet

### **STREPTAVIDIN ALKALINE PHOSPHATASE Conjugated, AP ROC-S000-05**

Artikelname	STREPTAVIDIN ALKALINE PHOSPHATASE Conjugated, AP
Artikelnummer	ROC-S000-05
Hersteller Artikelnummer	S000-05
Alternativnummer	ROC-S000-05
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, WB
Konjugation	AP
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
NCBI	<a href="#">00084</a>
UniProt	<a href="#">P22629</a>
Puffer	0.05 M Tris Chloride, 0.15M Sodium Chloride, 0.001M Magnesium Chloride, 0.0001M Zinc Chloride, 50% (v/v) Glycerol, pH 8.0
Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Application Verdünnung	ELISA: 1:8,000 - 1:32,000, IHC: 1:200 - 1:1,000, WB: 1:1,000 - 1:4,000
Anwendungsbeschreibung	Streptavidin Alkaline Phosphatase conjugated has been tested by dot blot and western blot and is a useful detection reagent for primary antibodies conjugated to biotin. Streptavidin Peroxidase can be utilized in both Western Blotting and ELISA experiment