

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

## Product Datasheet

### Anti-Hephaestin/HEPH Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A05316-1-HRP

Artikelname	Anti-Hephaestin/HEPH Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A05316-1-HRP
Hersteller Artikelnummer	A05316-1-HRP
Alternativnummer	BOB-A05316-1-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Hephaestin/HEPH recombinant protein (Position: E348-Q1157). Mouse Hephaestin/HEPH shares 85.6% and 96.2% amino acid (aa) sequence identity with human and rat Hephaestin/HEPH, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 130 kDa
NCBI	<a href="#">15203</a>
UniProt	<a href="#">Q9Z0Z4</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Hephaestin
Application Verdünnung	Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users. Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.