

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

## Product Datasheet

### ALK (Tyr1604) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3022R

Artikelname	ALK (Tyr1604) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3022R
Hersteller Artikelnummer	BS-3022R
Alternativnummer	BSS-BS-3022R-100,BSS-BS-3022R-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Other
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a receptor tyrosine kinase, which belongs to the insulin receptor superfamily. This protein comprises an extracellular domain, an hydrophobic stretch corresponding to a single pass transmembrane region, and an intracellular kinase d...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">238</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human ALK around the phosphorylation site of Tyr1604
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	ALK Tyr1604
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), 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)