

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

## Product Datasheet

### **S100A1 Monoclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BSM-63045R-PE-CY5.5**

Artikelname	S100A1 Monoclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-63045R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bsm-63045R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BSM-63045R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	PE/Cy5.5
Produktbeschreibung	Weakly binds calcium but binds zinc very tightly-distinct binding sites with different affinities exist for both ions on each monomer. Physiological concentrations of potassium ion antagonize the binding of both divalent cations, especially affecting...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot Dependent
NCBI	<a href="#">6271</a>
UniProt	<a href="#">P23297</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human S100A1
Target-Kategorie	S100A1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)