

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

## Product Datasheet

### **Recombinant Mouse Signal-Regulatory Protein a-1/SIRPA/CD172a (C-MIgG2a) ABI-32-8829**

Artikelname	Recombinant Mouse Signal-Regulatory Protein a-1/SIRPA/CD172a (C-MIgG2a)
Artikelnummer	ABI-32-8829
Hersteller Artikelnummer	32-8829
Alternativnummer	ABI-32-8829-50UG
Hersteller	Abeomics
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Source: Human cells. MW :65.1kD. Recombinant Mouse Signal-Regulatory Protein alpha 1 is produced by our Mammalian expression system and the target gene encoding Lys32-Asn372 is expressed with a MIgG2a tag at the C-terminus. SIRPa is a type I transmem...
NCBI	<a href="#">19261</a>
UniProt	<a href="#">Q6P6I8</a>
Antibody Type	Recombinant Antibody
Application Verdünnung	Endotoxin : Less than 0.1 ng/μg (1 IEU/μg) as determined by LAL test.