



## Saccharomyces cerevisiae-Antikörper (IgG, IgA)

<b>Akronym</b>	ASCA ( <b>a</b> nti- <b>sac</b> charomyces <b>c</b> erevisiae <b>a</b> ntibodies)
<b>Material</b>	<u>Serum</u> , EDTA- oder Heparin-Plasma, 1 mL
<b>Referenzbereich</b>	< 7 U/mL Grauzone 7 - 10
<b>Methode</b>	Phadia ELIA
<b>Qualitätskontrolle</b>	<u>intern</u>
<b>Anforderungsschein</b>	<u>Download</u> und <u>Analysenposition</u>
<b>Auskünfte</b>	<u>Autoimmundiagnostik</u>
<b>Indikationen und Immunpathologie</b>	► siehe <a href="https://hpseelig.de">https://hpseelig.de</a>