

Nahrungsmittelerologie

Zöliakie-Diagnostik		
<input type="checkbox"/> Gliadin-AK (IgG)	<input type="checkbox"/> Gliadin-AK (IgA) <input type="checkbox"/> Endomysium-AK (IgA) <input type="checkbox"/> tTG-AK (IgA)	
Abklärung von Kuhmilchunverträglichkeit (incl. Sojaprotein und Ovalbumin)		
<input type="checkbox"/> Casein-AK (IgG) β-Lactoglobulin-AK (IgG) α-Lactalbumin-AK (IgG)		<input type="checkbox"/> Casein-AK (IgE) β-Lactoglobulin-AK (IgE) α-Lactalbumin-AK (IgE) <input type="checkbox"/> Sojaprotein-AK (IgE) <input type="checkbox"/> Ovalbumin-AK (IgE)

Mindestmenge (Nahrungsmittelerologie):

insges. 1.2 ml Vollblut (entspricht ca. 0.5 ml Serum)