



Neutrale alpha-Glucosidase (Sperma)

Präanalytik	frisch gewonnenes Sperma 30 Min. bei Zimmertemperatur halten und dann tiefgefrieren (-20 °C)
Material	<u>Sperma</u> , 3 mL, <u>tiefgefroren</u> (-20 °C)
<u>Referenzbereich</u>	≥ 20 mU/Ejakulat
Methode	<u>PHOT</u>
Qualitätskontrolle	<u>intern</u>
Auskünfte	<u>Klinische Chemie und Toxikologie</u>
Beurteilung	Der angegebene Messparameter gibt Aufschluss über die Funktion der Nebenhoden.