

**INR aus Quick (mit Thromborel-S)**

Stand: 20.03.2023

---

**Methode**Koagulometrie (Opt. u. mechan. Detektionsverfahren), COAG, [PT-Multi\\_Calibrator\\_2024-04.pdf](#), [Thromborel\\_S\\_2024-04.pdf](#)

---

**Referenzbereich / Therapeutischer Bereich / Zielbereich**

<b>Geschlecht</b>	<b>max. Alter</b>	<b>Bereich</b>
		0.85-1.15

---

**Material**

Zitratblut 1:10 Monovette, 5 ml, grün

---

**Akkreditierung**

Ja. Der Parameter ist nach DIN EN ISO 15189 akkreditiert.

---

**Bearbeitung**

täglich (Mo - Fr)