

**Anlage 4 zum Merkblatt „Qualitätsuntersuchung der Rohmilch“ –
Stand: 22.12.2025 / gültig ab 01.01.2026**

**Zur Rohmilch-Untersuchung durch die gemäß § 29 Abs. 4 Erzeuger-
Rahmenbedingungen-Verordnung aufgelisteten Labors sind die unten angeführten
Gerätetypen bzw. Analysemethoden zulässig:**

Parameter	Messmethode	Gerätetyp / Testsystem	Hersteller
Fett	Infrarot-Spektralphotometrie	Milkoscan FT+ Milkoscan 7 RM	Foss GmbH
Eiweiß			
Gefrierpunkt			
Gefrierpunkt	Kryoskopie	Kryoskop C1	Funke-Dr. N. Gerber Labortechnik GmbH
Keimzahl	Fluoreszenzoptische Bestimmung	Bactoscan FC Bactoscan FC+	Foss GmbH
Zellzahl	Fluoreszenzoptische Bestimmung	Fossomatic FC Fossomatic 7	Foss GmbH
Hemmstoff	Mikrobiologischer Test	BRT hi-sense Delvotest® T Platten ausschließlich für nicht konservierte Proben	AiM DSM Firmenich AG
	validierter bzw. evaluierter Schnelltest	nach Freigabe durch die AMA und unter Be- achtung der weiteren Bedingungen lt. Merkblatt -Teil D	