



## Empfehlung zur Verwendung der entsprechenden Mindestprüfmengen <sup>1.)</sup> einzelner Typen von Probennahmeanlagen

Hersteller	Typ	Erstprüfung				Haupt- und Wiederholungsprüfungen		
		Menge 1	Menge 2	Menge 3	Menge 4	Menge 1	Menge 2	Menge 3
<b>Schwarte Jansky</b>	Sampler	40	150	300	1000	40	150	300
	Mitex 1	40	150	300	1000	40	150	300
	Mitex 2	40	180	500	1000 <sup>3.)</sup>	40	180	500
	Mitex 3 mit fester Taktung	40	150	300	1500 <sup>2.)</sup>	40	150	1500 <sup>2.)</sup>
	Mitex 3 mit variabler Taktung in S3	40	150	300	1000	40	150	300
	Optisampler DP 200 (Typgeprüft LAZBW)	40	150	300	1000	40	150	300
<b>HLW</b>	Stufenlos	40	150	300	1000	40	150	300
	Teilmengen	40	150	300	1000 <sup>2.)</sup>	40	150	600 <sup>2.)</sup>
	Sampler Bartec	40	150	300	1000	40	150	300
	Sampler Ebner	40	150	300	1000	40	150	300
<b>Abo Magyar</b>	Vorstapler CSP-CSM mit fester Taktung	40	150	300	1500 <sup>2.)</sup>	40	150	1500 <sup>2.)</sup>
	Vorstapler CSP-CSM mit automatischer Verstellung in Stufe M2	40	150	300	1000	40	150	300

### Zu beachten:

- Die empfohlenen Prüfmengen in den einzelnen Stufen können beliebig höher angepasst werden (Mindestprüfmengen nach Herstellerangaben in den einzelnen Stufen sind einzuhalten)
- Mengenangaben in Liter
- Behälter Lebensmittelrecht
- Verschleppung: Rohmilch mind. 80 l. Magermilch max. 50 l.

<sup>1.)</sup> Minderungsmengen in Höhe von 10% zulässig

<sup>2.)</sup> in Abhängigkeit der maximalen Annahmemenge (28 000 l)

<sup>3.)</sup> in Abhängigkeit der maximalen Annahmemenge (8 000 l)