

Probenahme von Milchproben zur Mastitisdiagnostik

Eine saubere Probennahme ist eine wichtige Voraussetzung für den Nachweis Mastitis relevanter Keime und die Aussagekraft der ermittelten Ergebnisse!

- Für jede Kuh 4 Proben-Röhrchen mit Konservierungsmittel nehmen
- Röhrchen kennzeichnen
- Einweghandschuhe tragen
- Viertelanfangsgemelke zur normalen Melkzeit entnehmen
- Vormelken: 5 volle Strahlen
- Euter möglichst trocken reinigen
- Zitzenkuppe mit 70 % igem Alkohol desinfizieren
- Röhrchen unmittelbar vor Probenahme entstöpseln
- Röhrchen schräg halten, Zitze oder Tier nicht berühren
- Stöpsel sauber aufbewahren, Stöpselunterseite nicht berühren
- Jedes Röhrchen einzeln befüllen und sofort zustöpseln
- Befüllte Röhrchen richtig in den Kasten stecken
- leere Röhrchen umdrehen
- Die Position der Röhrchen im Kasten muss der Position auf der Einsendeliste für Milchproben entsprechen (leere Röhrchen: entsprechende Kästchen auf der Liste ausmalen oder leer lassen)
- Untersuchungsauftrag vollständig ausfüllen
- Proben kühl lagern und umgehend an das TGD – Labor senden