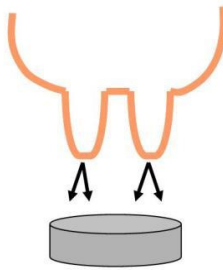

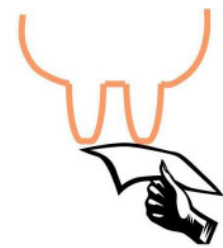

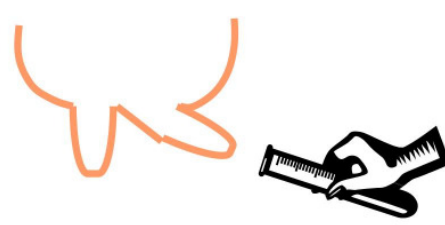


Anleitung zur Milchprobeentnahme

Eine Milchprobe sollte bei vollem Euter und mit Vorteil unmittelbar vor dem Melken entnommen werden. Dafür müssen spezielle sterile Proberöhrchen verwendet werden.

<p>Die ersten 3 bis 4 Milchstrahlen immer verwerfen. Entweder in die Schalmtestschale oder in ein anderes geeignetes Gefäß (nicht auf das Kuhläger!).</p>	
<p>Zitzen reinigen (falls nötig) mit Papiertuch oder Desinfektionstuch</p>	
<p>Zitzen desinfizieren mit alkoholhaltigen Tupfern oder speziellen Desinfektionstüchlein: Nur noch die Zitzenkuppen, beginnend mit der am weitesten entfernten Zitze, abgeschlossen mit der Zitze, welche am nächsten liegt.</p>	
<p>Milchproben-Röhrchen öffnen. Deckel am besten mit dem kleinen Finger einklemmen ohne die Innenfläche zu berühren. Probenröhrchen möglichst waagrecht halten, damit die Oeffnung nach oben klein bleibt und kein „Dreck“ hineinfallen kann.</p>	
<p>Bei der Milchprobeentnahme Röhrchen und Zitze möglichst waagrecht halten, beginnend an der nächsten Zitze und endend an der weitest entfernten Zitze. Zitzenkuppen nicht mehr berühren. Das Röhrchen füllen. Jedoch lieber wenig Milch (mindestens 1ml) entnehmen, dafür aber steril, statt viel Milch mit Dreck.</p>	
<p>Milchprobenröhrchen sofort verschliessen, Milchprobe anschreiben: Besitzer, Kuh und Viertel</p>	