

Richtige Handhabung der Alkoholmeter

Alkoholmeter müssen sauber und fettfrei sein

vor Hitze, Kälte, Stoß und Fall schützen

Spindelzylinder ebenfalls sauberhalten, nach Benutzung gründlich spülen und trocknen

Durchmesser des Spindelzylinders muß wesentlich größer als der Alkoholmeterdurchmesser sein

zu spindelnde Probe in den schräg zu hebenden Spindelzylinder einlaufen lassen, Blasenbildung weitgehend vermeiden!

Spindel an Stengelspitze anfassen und langsam in die Flüssigkeit eintauchen lassen.

Alkoholmeter nicht auf und abpendeln lassen, anhaftende Flüssigkeitstropfen verändern das Meßergebnis

Anhaftende Luftbläschen durch leichtes rotieren der Spindel entfernen.

Alkoholmeter ca. 1 - 2 Minuten ruhen lassen, dann Temperatur und Alkoholstärke ablesen. Die meisten Alkoholmeter werden „von unten“ abgelesen

Eichfähige oder geeichte Alkoholmeter geben Sicherheit.