

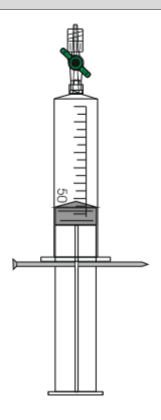
## Präparieren einer MT-Spritze zur Bestimmung der Dichte bzw. Molmasse von Gasen





## Aufbau 1h: Spritze mit arretierbarem Kolben

## Einsatz: z.B. in Experiment: A08:



Beschreibung	Anzahl	Bezugsquelle	BestNummer	Preis
MT-Spritze, 50 mL	1	z.B. Fleischhacker	4617509F	
MT-Einwegehahn	1	Fleischhacker	081-102	
Nagel $\varnothing$ 3 mm , I = ca. 50 mm	1	Baumarkt		

**Werkzeug:** Akkuschrauber, Bohrer, Ø 3,5 mm, Schleifpapier oder Feile, dünner Filzstift

## Durchzuführende Arbeiten:

- Stempel herausziehen und genau bei 50 mL mit Filzstift markieren
- Loch mit Bohrer (3,5 mm oder heißem Nagel) quer durch die Spritzenstempelmitte bohren
- Einwegehahn aufsetzen
- Nagel stumpf schleifen

Literatur	F. Kappenberg; Script zum GDCh-	Curs 799, Experimente m	nit selbstgebauten Geräten,	Münster, 1993
-----------	---------------------------------	-------------------------	-----------------------------	---------------