

用量筒测量比什么更准确|量筒和量杯哪个读数更为准确？-股识吧

一、0.5ml

到2ml之间的液体用什么测量较准确？有这么小的量筒吗？

有1ml大小、5ml大小的量筒啊，小量杯啊什么的。

。

。

量0.5ml液体就用1ml的量筒，1ml以上就用5ml的量筒~用量筒测量基本可以保证准确了，不过现在实验室里很多是上电子仪器的，现在就来滴定都是用电子仪器来滴定了，省去用滴定管滴定的麻烦。

。

~回答满意请采纳哦！~

二、量筒和量杯哪个读数更为准确？

量筒，滴定管最准确

三、分别用一个250ML和150ML的量筒测量30ML的液体以知两个量筒的最小刻度都是5ML请问用哪个来测量比较准确？

当然是用150的了！！！6个格就是30毫升！！

虽然250的也能，可是不精确！！数值越大，刻度越不精确！

四、用量筒测量液体体积准确还是烧杯准确？为什么？

当然是量筒啊

五、细高量筒为什么测量数据，比其他类型的量筒测量数据更为精准？在线等答案

首先，量筒要干净，干燥量筒放置的位置保持水平视线平行于液面凹面最低处使用合适的量筒

参考文档

[下载：用量筒测量比什么更准确.pdf](#)

[《怎么在股票app看商誉》](#)

[《新三板股票怎么查询》](#)

[《最早什么时候可以买股票集合竞价的》](#)

[《平煤天安股份有限公司管什么》](#)

[《出现什么情况说明主力在建仓》](#)

[下载：用量筒测量比什么更准确.doc](#)

[更多关于《用量筒测量比什么更准确》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/store/60253792.html>