

## 蛋白质检测试剂有哪个上市公司- 蛋白定量，有哪位用过碧云天的BCA试剂盒-股识吧

### 一、汤臣压克力公司是不是上市公司

是的

### 二、国内基因检测十大公司？

食物中是否含有蛋白质或蛋白质的含量多少，可用双缩脲试剂检测。在碱性溶液中，双缩脲试剂能与蛋白质反应，形成红褐色络合物。由于蛋白质分子中含有许多与双缩脲结构相似的肽键，因此，蛋白质中加入双缩脲试剂，震荡均匀，会观察到出现红褐色的现象，所以应用双缩脲试剂可检测蛋白质。而碘液主要检验淀粉；吲哚酚试剂和高锰酸钾主要用来检验维生素C。故选B

### 三、用来检测蛋白质的试剂是（ ） A．碘液 B．双缩脲试剂 C．吲哚酚试剂 D．高锰酸

食物中是否含有蛋白质或蛋白质的含量多少，可用双缩脲试剂检测。在碱性溶液中，双缩脲试剂能与蛋白质反应，形成红褐色络合物。由于蛋白质分子中含有许多与双缩脲结构相似的肽键，因此，蛋白质中加入双缩脲试剂，震荡均匀，会观察到出现红褐色的现象，所以应用双缩脲试剂可检测蛋白质。而碘液主要检验淀粉；吲哚酚试剂和高锰酸钾主要用来检验维生素C。故选B

### 四、心肌肌钙蛋白I快速检测卡、心肌肌钙蛋白试剂盒，那家公司有得卖？

广州健仑生物科技有限公司是国内领先的elisa诊断试剂供应商，你可以去看看！

## 五、检验脂肪，糖原，蛋白质，核酸的试剂分别是什么？

苏丹三能使脂肪变成橙黄色；

苏丹四能使脂肪变成红色，还原性糖用斐林试剂，蛋白质用双缩脲试剂，染色体用龙胆紫或醋酸洋红溶液（DNA用甲基绿RNA用吡罗红）。

一般不会说检验核酸的

## 六、蛋白定量，有哪位用过碧云天的BCA试剂盒

用杭州昊鑫生物独家代理的艾德莱BCA蛋白定量试剂盒比较好1.步骤简单，45分钟内完成测定，比经典Lowry法快4倍而且更加方便。

2.灵敏度高，检测浓度下限达到25  $\mu\text{g/ml}$ ，最小检测蛋白量达到0.5  $\mu\text{g}$ ，待测样品体积为1-20  $\mu\text{l}$ 。

3.BCA法测定蛋白浓度不受绝大部分样品中的去污剂等化学物质的影响，可以兼容样品中高达5%的SDS，5%的Triton X-100，5%的Tween 20，60，80。

4.在20-2000  $\mu\text{g/ml}$ 浓度范围内有良好的线性关系。

5.检测不同蛋白质分子的变异系数远小于考马斯亮蓝法蛋白定量。

## 七、要检测蛋白质要用什么试剂

双缩脲试剂

## 参考文档

[下载：蛋白质检测试剂有哪个上市公司.pdf](#)

[《30万买股票能买多久》](#)

[《退市股票确权申请要多久》](#)

[《一只刚买的股票多久能卖》](#)

[《股票发债时间多久》](#)

[下载：蛋白质检测试剂有哪个上市公司.doc](#)

[更多关于《蛋白质检测试剂有哪个上市公司》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/subject/21109065.html>