

# 孩子是不是“这块料”，一测便知晓？

## 花钱做天赋检测可以避免走弯路？ 教育人士提醒切勿给孩子贴标签

本报记者 张翼

最近，不少家长通过电商平台花费数千元给孩子做天赋基因检测的现象，一度登上热搜。不少网友认为，这种天赋检测完全是交“智商税”，只是利用了家长望子成龙的焦虑心理。

记者采访了解到，近年来，关于天赋基因检测的热度不低，在电商平台上搜索后也能有不少相关的商家。对此，有关教育人士提醒家长，兴趣爱好的培养需要长期的过程，不能通过一次简单的检测就给孩子贴上标签。

### 只要提供孩子的唾液就能测出各项天赋？

记者日前通过某电商平台搜索关键词“天赋检测”，出现了多个检测机构的选项，随后，记者与其中一家机构的客服人员进行了咨询。

客服人员告诉记者，天赋检测主要是从基因角度了解孩子的生理特点，可以帮助家长了解孩子的学习认知潜能，提高孩子智力总体水平和学业成绩；把握孩子的性格特点，并进行有针对性的引导，提高孩子情商；明确孩子的天赋所在，有针对性地在更有天赋的方面进行特长培养。并且强调，天赋检测可以帮助家长进一步地了解孩子的特长，从而针对性地进行培养，避免“走弯路”。

对方表示，下订单后，商家会寄出专门的采样盒，填写孩子的姓名、年龄、性别等详细资料后，家长只需要参照说明书的流程，采集孩子口腔唾液放入采样盒内，然后通过快递寄到实验室，很快就会出一份孩子专门的详细报告。

### 从学习能力到舞蹈能力应有尽有 收费标准也各有不同

记者看到，根据商家提供的详细介绍目录，关于天赋的检测范围也非常广，共有18项之多，其中包括冒险倾向、音乐能力、舞蹈能力、动手能力、空间记忆、数字记忆、阅读能力等，不同的项目收费标准也各有不同，从数千元到几万元不等，测试的项目越多，价格也相应提高。

在商家的宣传语中，明确提到了通过测试，可以针对性地了解孩子在哪方面具有天

赋，有效提升孩子的智力和情商，并且有助于培养孩子的特长，做到有的放矢，避免“走弯路”，这样的宣传语吸引了很多家长的兴趣。

然而，记者注意到，除了详细的测试项目和收费标准之外，关于检测人员的资质、项目资质、所用试剂资质等相关证明，商家并没有进行公布。对于记者的这个疑问，客服人员解释，是因为“此类检测具有一定的专利性，涉及到专业技术，所以不能公开”。

### 这样的检测是否靠谱？ 警方和教育人士都做了提醒

仅仅通过孩子的唾液，就能检测出相应的天赋和特长，避免“走弯路”？这样的检测是否靠谱？记者就此采访了有关人士。

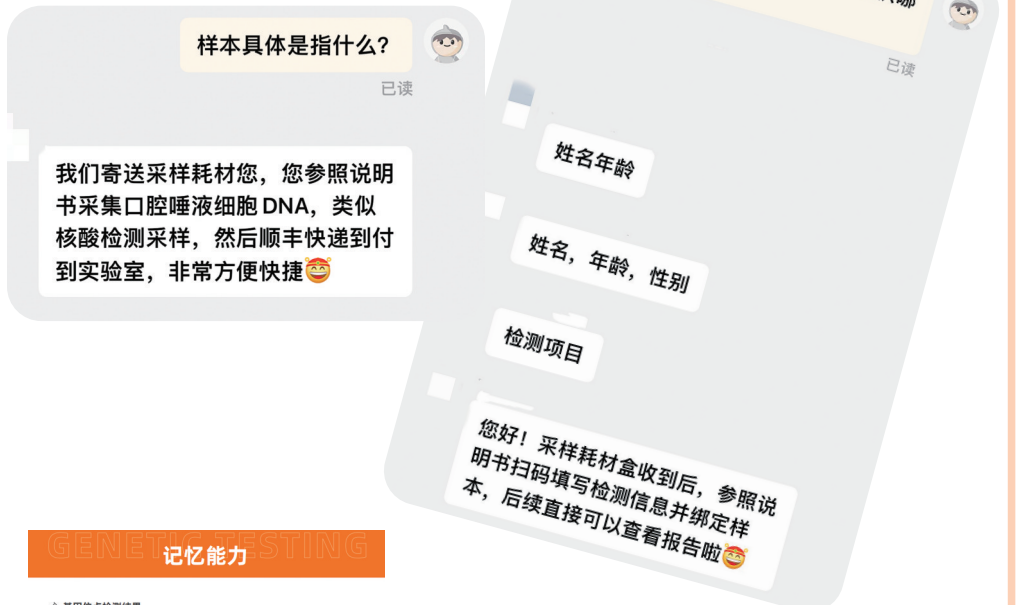
由于检测需要提供孩子的各类详细信息，仅仅对于这一点，警方就有很重要的提醒。

“对于天赋检测是否具有科学性，作为警方不好做评价。但有一点需要提醒，按照商家的要求，需要提供孩子非常详细的资料，比如姓名、年龄、性别，甚至还包含含有DNA的唾液，同时还需要提供购买者的住址等。通俗一点来说，通过网购的形式做一次检测，对方就‘打包’获得了关于孩子的各类信息。”警方有关人士表示，“而且做此类检测的孩子，基本都处于未成年阶段，贸然地把孩子大量的个人信息提供给商家，很有可能会带来不必要的麻烦，希望家长一定要慎重。”

除了警方，一些资深教育人士也给出了自己的看法。

一位从事教育多年的老师告诉记者，在教学过程中，有些孩子天赋虽然不高，但通过后天的努力，能取得非常优异的成绩，这样的现象屡见不鲜。

“熟能生巧、勤能补拙，这些都是现实中经常会出现的情况。”这位老师告诉记者，“有些孩子虽然在某个领域天赋一般，但如果得到合适的培养和发展机会，也是很有可能获得成功的。培养孩子一定要有耐心，千万不能直接给孩子固定发展方向，更不能随便给孩子贴标签，影响他们今后的人生方向。”



### GENETIC TESTING 记忆力

◆ 基因位点检测结果

检测结果: 情景记忆力强
评定级别: ★★★★★
基因位点: KIBRA rs17070145 TT

大脑的长期记忆主要负责长期学习、记忆与思维活动。KIBRA基因在海马体和颞叶区表达量高，对记忆的形成和维持起着重要作用。KIBRA rs17070145位点与情景记忆力强相关。KIBRA rs17070145位点与情景记忆力强相关。KIBRA rs17070145位点与情景记忆力强相关。KIBRA rs17070145位点与情景记忆力强相关。

### GENETIC TESTING 学习能力

◆ 基因位点检测结果

检测结果: 学习能力较强
评定级别: ★★★★★
基因位点: SNAP25 rs363050 AG

SNAP25基因编码突触前膜蛋白，分布在神经末梢突触末梢的膜上，主要在神经冲动传递时带有传递信号的突触小泡在下一个神经元的轴突末梢融合释放神经递质过程中发挥作用。与大脑神经元的兴奋水平和大脑信息传递密切相关。SNAP25基因主要在海马体和大脑皮层中表达。该区域主要负责学习记忆和认知功能。SNAP25 rs363050位点与学习能力较强相关。SNAP25 rs363050位点与学习能力较强相关。SNAP25 rs363050位点与学习能力较强相关。SNAP25 rs363050位点与学习能力较强相关。

您的孩子发展潜能评估的结果为：

<b>学习能力</b> ★★★★★ 学习能力较强	<b>记忆能力</b> ★★★★★ 情景记忆力强	<b>抗压能力</b> ★★★★★ 抗压能力强	<b>专注能力</b> ★★★★ 专注能力一般
<b>情商潜能</b> ★★★★★ 情商潜能较高	<b>运动潜能</b> ★★★★★ 爆发力强	<b>数学潜能</b> ★★★★ 数学天赋一般	<b>绘画潜能</b> ★★★★★ 绘画天赋较高
<b>音乐潜能</b> ★★★★★ 音乐分辨能力强	<b>舞蹈潜能</b> ★★★★★ 舞蹈潜能较高	(图为商家宣传语及客服人员对于产品的介绍)	